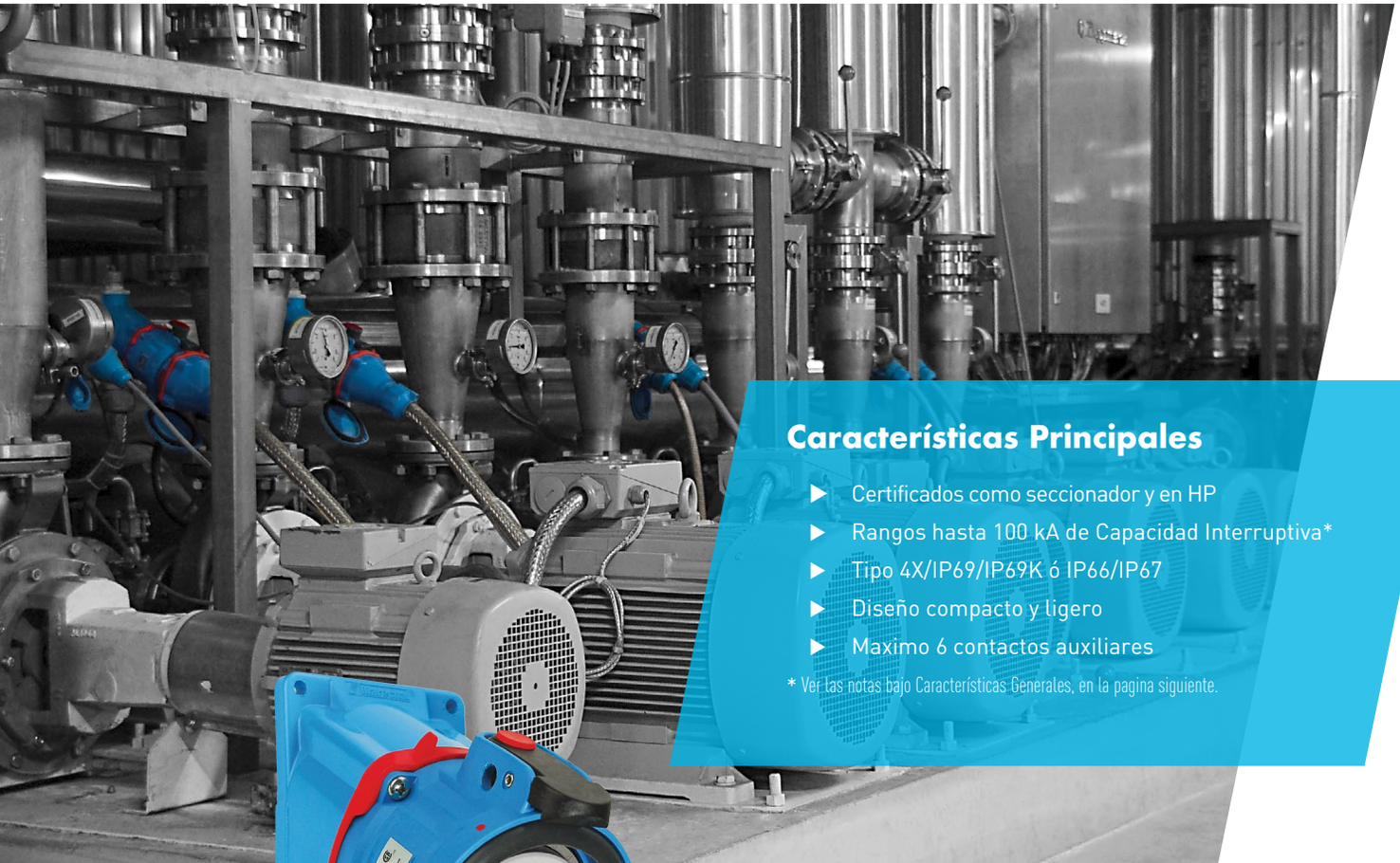


DSN Tomacorrientes y Clavijas Certificados como Seccionador con Protección Tipo 4X/IP69/IP69K



Características Principales

- ▶ Certificados como seccionador y en HP
- ▶ Rangos hasta 100 kA de Capacidad Interruptiva*
- ▶ Tipo 4X/IP69/IP69K ó IP66/IP67
- ▶ Diseño compacto y ligero
- ▶ Máximo 6 contactos auxiliares

* Ver las notas bajo Características Generales, en la página siguiente.



Ventaja Destacada

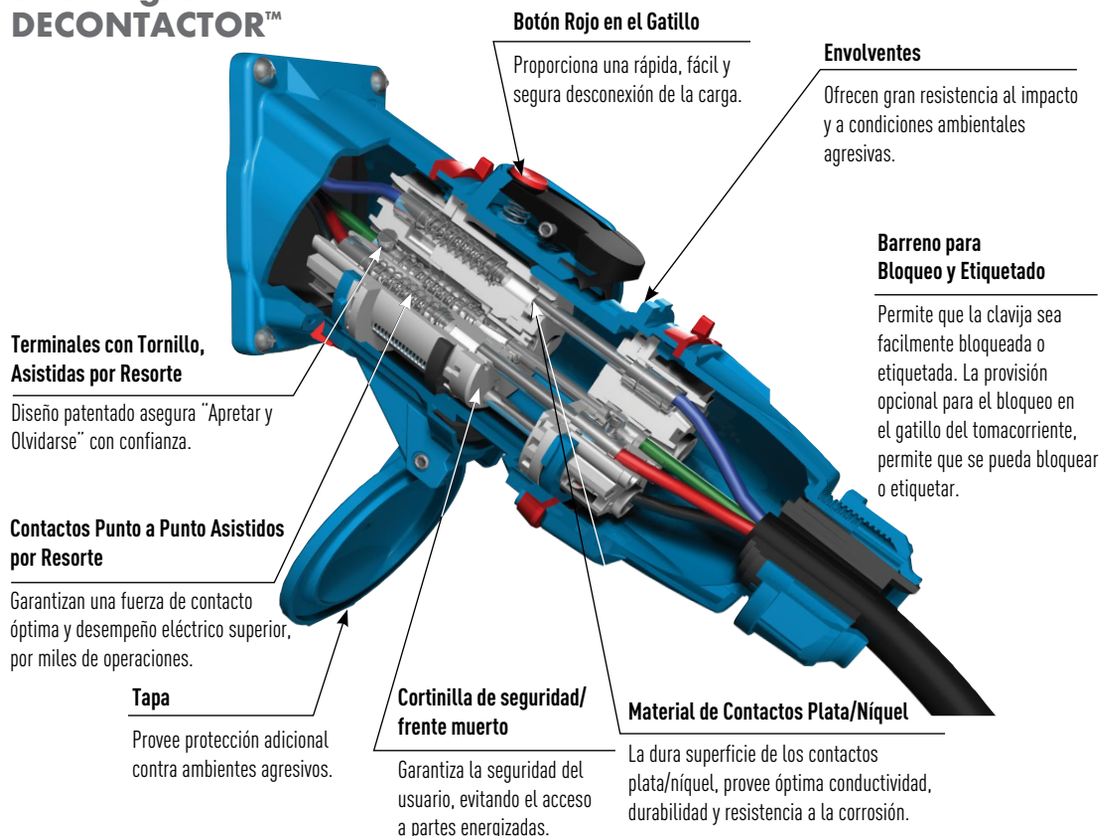


Facilita el cumplimiento de la Norma NFPA 70E & CSA Z462. Ver páginas 19-20 para más información

- | | | | |
|----------------------------|-------|---------------|-------|
| ▶ Rangos y Características | p. 26 | ▶ DSN100 | p. 33 |
| ▶ DSN20 | p. 27 | ▶ DSN150 | p. 35 |
| ▶ DSN30 | p. 29 | ▶ Refacciones | p. 37 |
| ▶ DSN60 | p. 31 | ▶ Dimensiones | p. 39 |

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Tecnología DECONTACTOR™



Características Generales

Amperaje	20 a 150 A
Voltaje	600 VCA
Frecuencia	50-400 Hz
Caballos de Fuerza	.75 a 75 hp
Capacidad Interruptiva (Cierre y Soporte)	100 kA*
Protección Ambiental	Tipo 4X/IP69/IP69K
Temperatura	min -40°F/max 140°F

* DSN20, DSN30, DSN60, DSN100: Pruebas fueron realizadas con fusibles limitadores de corriente RK1 a 400% o más de la carga máxima de la corriente del motor asociada con la certificación en HP del dispositivo.

* DSN150: Pruebas de 100 kA fueron realizadas con fusibles sin retraso de tiempo RK1 de 225 A marca Mersen. Pruebas de 10 kA fueron realizadas con fusibles sin retraso de tiempo RK1 de 400 A marca Mersen.

Certificaciones

Categoría	UL	CSA	IEC
Tomacorrientes y Clavijas	UL 1682	C22.2 No. 182.1	60309-1
Seccionador de Circuito Derivado (Sólo CA)	UL - Tema 2682 (Pruebas de rendimiento de UL 98)	UL - Tema 2682	60947-3, AC22, AC23
Seccionador de Circuito de Motor (Sólo CA)	UL - Tema 2682 (Pruebas de rendimiento de UL 98)	UL - Tema 2682	60947-3, AC22, AC23

Clasificaciones CE disponibles / Clasificación NOM disponible

Instrucciones de Operación



Cuando la clavija es asegurada por el gatillo en el tomacorriente, el circuito está cerrado.



Al oprimir el botón rojo en el gatillo, el circuito se abre, la clavija es expulsada a su posición de descanso; ahora los contactos están desenergizados.



Al rotar la clavija desenergizada 30° en contra del sentido de las manecillas del reloj, se cierra la cortinilla de seguridad y se libera la clavija, para ser retirada del tomacorriente.

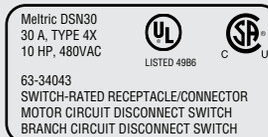


La clavija y el tomacorriente están separados, la cortinilla de seguridad previene el acceso a partes energizadas.

5 Para reconectar, inserte la clavija en el tomacorriente, gírela 30° en el sentido de las manecillas del reloj y aplique fuerza para insertarla.

Características Destacadas

Etiqueta Típica del Dispositivo



Los dispositivos DSN están clasificados UL y CSA, como seccionadores de circuitos de motor y derivado - Hasta 75 hp y 150 A.

Características UL/CSA

- **Amperaje / Voltaje - Máximos**
20 A, 600 VCA
- **Clasificado como seccionador (Sólo CA)**
Seccionador de Circuitos Derivados y Desconexión de Circuitos de Motor
- **Rangos Caballos de Fuerza**

120 V	1Ø	.75 hp
240 V	1Ø	2 hp
208 V	3Ø	3 hp
240 V	3Ø	3 hp
480 V	3Ø	7.5 hp
600 V	3Ø	7.5 hp
- **Rango de Corto Circuito**
Hasta 100 kA de Soporte y Cierre
Pruebas fueron realizadas con fusibles Mersen sin retraso de tiempo RK1 35 A.
Hasta 10 kA de Soporte y Cierre
Pruebas fueron realizadas con fusibles Mersen sin retraso de tiempo RK1 50 A.
- **Protección Ambiental**
Tipo 4X/IP69/IP69K*
* También cumple los requisitos de IP66/IP67
- **Rango de Temperatura**
Min -40°F / Max 140°F
Ver pág. 266 para temperaturas menores a -15°F.
- **Capacidad de Alambrado en las Terminales**
Min 14 AWG Max 12 AWG
Contactos Aux. - 18 AWG precableado
- **Certificaciones**
UL 2682, UL 1682, CSA 182.1

Tomacorriente (hembra)



Clavija (macho)



! No olvide incluir en su orden, los accesorios para instalación

Configuraciones Norteamericanas UL/CSA

Voltaje	Polaridad	# de Parte Polimérico	# de Parte Polimérica
120 V	1P+N+T	63-14125-K16•	63-18125-K16•
120 208 V	3P+N+T	63-14127-K16•	63-18127-K16•
125 V	1P+N+T	63-14075	63-18075
125 250 V	2P+N+T	63-14076	63-18076
208 V	2P+T	63-14122-K16•	63-18122-K16•
208 V	3P+T	63-14123-K16•	63-18123-K16•
250 V	2P+T	63-14072	63-18072
250 V	3P+T	63-14073	63-18073
277 V	1P+N+T	63-14045	63-18045
277 480 V	3P+N+T	63-14047	63-18047
347 600 V	3P+N+T	63-14147	63-18147
480 V	2P+T	63-14042	63-18042
480 V	3P+T	63-14043	63-18043
600 V	2P+T	63-14142	63-18142
600 V	3P+T	63-14143	63-18143

Para configuraciones internacionales (IEC/CE) visite meltric.com/international-catalog o comuníquese con el departamento de servicio al cliente 800-433-7642.

Opciones Principales



Gatillo Con Botón Tipo Hongo



Gatillo Con Bloqueo



Configuración Tapa Cerrada
Recomendada para aplicaciones tipo extensión, mantiene la tapa cerrada para evitar daños.

Opciones de Tomacorriente

Sufijo

Opciones de Clavija

Sufijo

con contacto de derivación

Toma # -972+

Clavija Auto Expulsable**

Clavija # -338

Inserción Recta

Toma # -352~

Sin Barreno Para Bloqueo

Clavija # -A155

Tomacorriente Auto Expulsable**

Toma # -354~

Gatillo Con Botón Tipo Hongo

Toma # -375

Gatillo Con Bloqueo

Toma # -843

Gatillo Tipo Hongo Con Bloqueo

Toma # -375-843

Gatillo de Metal

Toma # -824

Configuración Tapa Cerrada

Toma # -NC

Notas: * A diferencia de otros productos DSN & DS, los contactos piloto del DSN20 sólo se encuentran en el tomacorriente y se cierran cuando la clavija es conectada al mismo.

** Para conectores y clavijas auto-expulsables, añada el sufijo -443 al número de parte de la manija. Para más información ver págs. 251-252.
~ Configuración de tapa cerrada estándar

• El producto ha cambiado y no podrá ser conectado a las configuraciones anteriores de números de parte 63-1416x y 63-1816x en 120-208 Volts. Por favor contacte a "Servicio al Cliente" si el producto sera utilizado con dispositivos comprados antes del 31 de Enero del 2021.

Ver págs. 243-252 para información detallada de estas opciones

Ejemplo de Orden: 480 V DSN20 con Bloqueo en el Gatillo

DSN20 Tomacorriente 3P+T = 63-14043-843

ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN - TAMAÑO 1

MANIJAS

MANJIA	NPT	Catálogo Polimérica	Catálogo Metálica
	1/2"	511P0N05	791P0N05L
	3/4"	511P0N07	791P0N07L
	1"	511P0N10	791P0N10L

Para conectores glándula, ver pág. 169. Incluya -443 para autoexpulsión.

MANIJA POLIMÉRICA CON GLÁNDULA	Rango de Cable	Catálogo
	.350 - .520"	711P0BP6
	.520 - .680"	711P0CP5
	.680 - .980"	711P0DP4

MANIJA METÁLICA CON GLÁNDULA	Rango de Cable	Catálogo
	.438 - .500"	791P0B53L
	.500 - .562"	791P0B54L
	.562 - .625"	791P0CS1L
	.625 - .750"	791P0CS4L

MANIJA POLIMÉRICA CON EMPAQUE TIPO CEBOLLA	Rango de Cable	Catálogo
	.35 - .70"	511P0D18

MANIJA LARGA	Rango de Cable	Catálogo
	.20 - .83"	511P0D21

MANIJA EN ÁNGULO CON EMPAQUE TIPO CEBOLLA	Rango de Cable	Catálogo
	.35 - .70"	511P6D18

CAJAS

PARA CONDUIT	ÁNGULO	NPT	Catálogo	
	30°	1/2"	511B3N05	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
	30°	3/4"	511B3N07	

MONTAJE EN PARED

	70°		511C7000	Las cajas 70° no vienen perforadas. Si requiere perforaciones de fábrica, contacte a servicio al cliente. * Volumen interior con tomacorriente instalada.
		Barra de Tierra	51AA089	

MONTAJE EN PARED ÁNGULO POLIMÉRICO

	70°	1/2"	711C7N05	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
	70°	3/4"	711C7N07	
	70°	1"	711C7N10	
	70°	1 1/4"	711C7N12	
	70°	1 1/2"	711C7N15	

MONTAJE EN PARED

	0°	1/2"	7T1F0N05
	0°	3/4"	7T1F0N07
	0°	1"	7T1F0N10
	0°	1 1/4"	7T1F0N12

MONTAJE EN PARED-ÁNGULO POLIMÉRICO

	30°	1/2"	711C3N05	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
	30°	3/4"	711C3N07	
	30°	1"	711C3N10	
	30°	1 1/4"	711C3N12	

Barrenos NPT arriba o abajo (si se gira). Para otras configuraciones de Barrenos NPT, contacte a Servicio al Cliente.

ACCESORIOS ADICIONALES

PLACAS DE CIERRE CON LOS DEDOS

	61-1A346	Juego de dos (2) Recomendado para aplicaciones de montaje tipo extensión, para facilitar el cierre del conector.
---	----------	---

CAPUCHON DE PROTECCIÓN PARA CLAVIJA

	61-1A426	Sólo para dispositivos macho.
---	----------	-------------------------------

TAPA PARA CLAVIJA PARA BLOQUEO Y ETIQUETADO

	61-1A826	Sólo para dispositivos macho.
---	----------	-------------------------------

DESARMADOR PARA TORNILLERÍA DE TERMINALES

	SD18	Desarmador miniatura con mango acojinado, punta cabinet 1/8", barra redonda de 3", Klein 608-3 1/8"
---	------	---

PLACAS ADAPTADORAS

	Ve la página 166	Para montaje a cajas existentes.
---	------------------	----------------------------------

PIN DE BLOQUEO PARA TOMACORRIENTE

	LP-843	Requiere opción de gatillo con bloqueo (-843) en el tomacorriente.
---	--------	--

ÁNGULOS

ÁNGULOS POLIMÉRICOS

	30° para caja MB	511M3	
	70°	511M7	Solo para montaje en panel

ÁNGULOS METÁLICOS

	0°	591M0	
---	----	-------	--

	Caja FS/FD 30°	791M3FS	* Las medidas aproximadas de la base del MAFS1 son 4.2" x 2.7". Debido a las variaciones de tamaño de las cajas FS, se recomienda verificar que las dimensiones de su caja FS coincidan con nuestras dimensiones. Comuníquese con el departamento de servicio al cliente para más información.
---	----------------	---------	--

	45°	591M4	
---	-----	-------	--

DSN30

Tomacorrientes y Clavijas Certificados como Seccionador – 30 A

Características UL/CSA

- **Amperaje / Voltaje - Máximos**
30 A, 600 VCA
- **Clasificado como seccionador (Sólo CA)**
Seccionador de Circuitos Derivados y Desconexión de Circuitos de Motor
- **Rangos Caballos de Fuerza**

120 V	1Ø	2 hp
240 V	1Ø	3 hp
208 V	3Ø	5 hp
240 V	3Ø	5 hp
480 V	3Ø	15 hp
600 V	3Ø	15 hp
- **Rango de Corto Circuito**
Hasta 100 kA de Soporte y Cierre
Las pruebas se realizaron con protección de fusibles limitadores RK1 Con capacidad al 400% de la corriente a plena carga del motor, asociada a la capacidad del dispositivo en caballos de fuerza.
- **Protección Ambiental**
Tipo 4X/IP69/IP69K*
* También cumple los requisitos de IP66/IP67
- **Rango de Temperatura**
Min -40°F/Max 140°F
Ver pág. 266 para temperaturas menores a -15°F.
- **Capacidad de Alambrado en las Terminales**
Min 14 AWG Max 8 AWG
Contactos Aux. - 14 AWG
- **Certificaciones**
UL 2682, UL 1682, CSA 182.1

Tomacorriente (hembra)



Clavija (macho)



! No olvide incluir en su orden, los accesorios para instalación

Configuraciones Norteamericanas UL/CSA

Voltaje	Polaridad	# de Parte Polimérico	# de Parte Polimérica
120 V	1P+N+T	63-34165	63-38165
120 208 V	3P+N+T	63-34167	63-38167
125 V	1P+N+T	63-34075	63-38075
125 250 V	2P+N+T	63-34076	63-38076
208 V	2P+T	63-34162	63-38162
208 V	3P+T	63-34163	63-38163
250 V	2P+T	63-34072	63-38072
250 V	3P+T	63-34073	63-38073
277 V	1P+N+T	63-34045	63-38045
277 480 V	3P+N+T	63-34047	63-38047
347 600 V	3P+N+T	63-34147	63-38147
480 V	2P+T	63-34042	63-38042
480 V	3P+T	63-34043	63-38043
600 V	2P+T	63-34142	63-38142
600 V	3P+T	63-34143	63-38143

Para configuraciones internacionales (IEC/CE) visite meltric.com/international-catalog o comuníquese con el departamento de servicio al cliente 800-433-7642.

Opciones Principales



Contactos Auxiliares



Gatillo Con Botón Tipo Hongo



Gatillo Con Bloqueo



Configuración Tapa Cerrada

Recomendada para aplicaciones tipo extensión, mantiene la tapa cerrada para evitar daños.

Opciones de Tomacorriente

Sufijo

Opciones de Clavija

Sufijo

Con 2 Contactos Auxiliares

Toma # -972

Con 2 Contactos Auxiliares

Clavija # -972

Inserción Recta

Toma # -352~

Clavija Auto Expulsable**

Clavija # -338

Tomacorriente Auto Expulsable**

Toma # -354~

Sin Barreno Para Bloqueo

Clavija # -A155

Gatillo Con Botón Tipo Hongo

Toma # -375

Para Interruptor Auxiliar

Clavija # -270

Gatillo Con Bloqueo

Toma # -843

Notas:

**Para conectores y clavijas auto-expulsables, añada el sufijo -443 al número de parte de la manija. Para más información ver págs. 251-252 - Configuración de tapa cerrada estándar

Gatillo Tipo Hongo Con Bloqueo

Toma # -375-843

Gatillo de Metal

Toma # -824

Configuración Tapa Cerrada

Toma # -NC

Con Seccionador Auxiliar

Toma # -270+

Notas: + Sin clasificación UL/CSA.

! Ver págs. 243-252 para información detallada de estas opciones

Ejemplo de Orden: 480 V DSN30 + 2 contactos auxiliares

DSN30 Clavija 3P+T = 63-38043-972

ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN - TAMAÑO 2

MANIJAS

MANJIA	NPT	Catálogo Polimérica	Catálogo Metálica
	1/2"	512P0N05	592P0N05
	3/4"	512P0N07	592P0N07
	1"	512P0N10	592P0N10
	1 1/4"	512P0N12	-

Para conectores glándula, ver pág. 169. Incluye -443 para autoexpulsión.

MANIJA POLIMÉRICA CON GLÁNDULA	Rango de Cable	Catálogo
	.350 - .520"	712P0BP6
	.520 - .680"	712P0CP5
	.680 - .980"	712P0DP4
	.980 - 1.260"	712P0EP4

MANIJA METÁLICA CON GLÁNDULA	Rango de Cable	Catálogo
	.438 - .500"	792P0BS3
	.500 - .562"	792P0BS4
	.562 - .625"	792P0CS2
	.625 - .750"	792P0CS4
	.750 - .875"	792P0DS1
	.875 - 1.000"	792P0DS3

MANIJA POLIMÉRICA CON EMPAQUE TIPO CEBOLLA	Rango de Cable	Catálogo
	.20 - .83"	512P0D21

MANIJA POLIMÉRICA CON EMPAQUE TIPO CEBOLLA	Rango de Cable	Catálogo
	.750 - .875"	712P0S14
	.875 - 1.000"	712P0S16
	1.000 - 1.125"	712P0S18
	1.125 - 1.250"	712P0S20
	1.250 - 1.375"	712P0S22

CAJAS

PARA CONDUIT	ÁNGULO	NPT	Catálogo	
	30°	1/2"	512B3N05	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
	30°	3/4"	512B3N07	

* 8.5 in³

MONTAJE EN PARED				
	70°		512C7000	Las cajas 70° no vienen perforadas. Si requiere perforaciones de fábrica, contacte a servicio al cliente. * Volumen interior con tomacorriente instalada.
		Barra de Tierra	51AA089	

MONTAJE EN PARED ÁNGULO POLIMÉRICO				
	70°	1/2"	712C7N05	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
	70°	3/4"	712C7N07	
	70°	1"	712C7N10	
	70°	1 1/4"	712C7N12	
	70°	1 1/2"	712C7N15	

MONTAJE EN PARED				
	0°	1/2"	7T1F0N05	
	0°	3/4"	7T1F0N07	
	0°	1"	7T1F0N10	
	0°	1 1/4"	7T1F0N12	

MONTAJE EN PARED ÁNGULO POLIMÉRICO				
	30°	1/2"	712C3N05	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
	30°	3/4"	712C3N07	
	30°	1"	712C3N10	
	30°	1 1/4"	712C3N12	

Barrenos NPT arriba o abajo (si se gira). Para otras configuraciones de Barrenos NPT, contacte a Servicio al Cliente.

ACCESORIOS ADICIONALES

PLACAS DE CIERRE CON LOS DEDOS		
	61-3A346	Juego de dos (2) Recomendado para aplicaciones de montaje tipo extensión, para facilitar el cierre del conector.

CAPUCHON DE PROTECCIÓN PARA CLAVIJA		
	61-3A426	Sólo para dispositivos macho.

TAPA PARA CLAVIJA PARA BLOQUEO Y ETIQUETADO		
	61-3A826	Sólo para dispositivos macho.

TAPA PARA CLAVIJA ASISTIDA POR RESORTE		
	61-3A226	Metálica - Sólo para dispositivos macho. Se requiere el sufijo -A155 para mantener la protección contra ingreso de agua.

DESARMADOR PARA TORNILLERÍA DE TERMINALES		
	SD18	Desarmador miniatura con mango acojinado, punta cabinet 1/8", barra redonda de 3", Klein 608-3 1/8"

PIN DE BLOQUEO PARA TOMACORRIENTE		
	LP-843	Requiere opción de gatillo con bloqueo (-843) en el tomacorriente.

ÁNGULOS

ÁNGULOS POLIMÉRICOS			
	30°	512M3	

	70°	512M7	Solo para montaje en panel
---	-----	--------------	----------------------------

ÁNGULOS METÁLICOS			
	0°	592M0	

	30°	592M3	
---	-----	--------------	--

	Caja FS/FD 30°	792M3FS	* Las medidas aproximadas de la base del MAFS1 son 4.2" x 2.7". Debido a las variaciones de tamaño de las cajas FS, se recomienda verificar que las dimensiones de su caja FS coincidan con nuestras dimensiones. Comuníquese con el departamento de servicio al cliente para más información.
---	----------------	----------------	--

DSN60

Tomacorrientes y Clavijas Certificados como Seccionador – 60 A

Características UL/CSA

- Amperaje / Voltaje - Máximos**
60 A, 600 VCA
- Clasificado como seccionador (Sólo CA)**
Seccionador de Circuitos Derivados y Desconexión de Circuitos de Motor
- Rangos Caballos de Fuerza**

120 V	1Ø	2 hp
240 V	1Ø	3 hp
208 V	3Ø	7.5 hp
240 V	3Ø	7.5 hp
480 V	3Ø	20 hp
600 V	3Ø	20 hp
- Rango de Corto Circuito**
Hasta 100 kA de Soporte y Cierre
Las pruebas se realizaron con protección de fusibles limitadores RK1 Con capacidad al 400% de la corriente a plena carga del motor, asociada a la capacidad del dispositivo en caballos de fuerza.
- Protección Ambiental**
Tipo 4X/IP69/IP69K*
* También cumple los requisitos de IP66/IP67
- Rango de Temperatura**
Min -40°F/Max 140°F
Ver pág. 266 para temperaturas menores a -15°F.
- Capacidad de Alambrado en las Terminales**
Min 14 AWG Max 4 AWG
Contactos Aux. - Max 14 AWG
- Certificaciones**
UL 2682, UL 1682, CSA 182.1

Tomacorriente (hembra)



Clavija (macho)



! No olvide incluir en su orden, los accesorios para instalación

Configuraciones Norteamericanas UL/CSA

Voltaje	Polaridad	# de Parte Polimérico	# de Parte Polimérica
120 V	1P+N+T	63-64165	63-68165
120 208 V	3P+N+T	63-64167	63-68167
125 V	1P+N+T	63-64075	63-68075
125 250 V	2P+N+T	63-64076	63-68076
208 V	2P+T	63-64162	63-68162
208 V	3P+T	63-64163	63-68163
250 V	2P+T	63-64072	63-68072
250 V	3P+T	63-64073	63-68073
277 V	1P+N+T	63-64045	63-68045
277 480 V	3P+N+T	63-64047	63-68047
347 600 V	3P+N+T	63-64147	63-68147
480 V	2P+T	63-64042	63-68042
480 V	3P+T	63-64043	63-68043
600 V	2P+T	63-64142	63-68142
600 V	3P+T	63-64143	63-68143

Para configuraciones internacionales (IEC/CE) visite meltric.com/international-catalog o comuníquese con el departamento de servicio al cliente 800-433-7642.

Opciones Principales



Contactos Auxiliares



Gatillo Con Botón Tipo Hongo



Gatillo Con Bloqueo



Configuración Tapa Cerrada
Recomendada para aplicaciones tipo extensión, mantiene la tapa cerrada para evitar daños.

Opciones de Tomacorriente

Sufijo

Opciones de Clavija

Sufijo

Con 2 Contactos Auxiliares	Toma # -972	Con 2 Contactos Auxiliares	Clavija # -972
Con 3 Contactos Auxiliares	Toma # -973	Con 3 Contactos Auxiliares	Clavija # -973
Con 4 Contactos Auxiliares	Toma # -974	Con 4 Contactos Auxiliares	Clavija # -974
Inserción Recta	Toma # -352~	Clavija Auto Expulsable**	Clavija # -338
Tomacorriente Auto Expulsable**	Toma # -354~	Sin Barreno Para Bloqueo	Clavija # -A155
Gatillo Con Botón Tipo Hongo	Toma # -375	Para Interruptor Auxiliar	Clavija # -270
Gatillo Con Bloqueo	Toma # -843	Notas: + Sin clasificación UL/CSA	
Gatillo Tipo Hongo Con Bloqueo	Toma # -375-843	**Para conectores y clavijas auto-expulsables, añada el sufijo -443 al número de parte de la manija. Para más información ver págs. 251-252	
Gatillo de Metal	Toma # -824	~ Configuración de tapa cerrada estándar	
Configuración Tapa Cerrada	Toma # -NC		
Con Seccionador Auxiliar	Toma # -270+		

! Ver págs. 243-252 para información detallada de estas opciones

Ejemplo de Orden: 480 V DSN60 + 2 contactos auxiliares

DSN60 Clavija 3P+T = 63-68043-972

ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN - TAMAÑO 3

Los accesorios pueden ser usados tanto en tomacorrientes ó clavijas poliméricos o metálicos.

MANIJAS

MANJIA	NPT	Catálogo Polimérica	Catálogo Metálica
	1/2"	513P0N05	593P0N05
	3/4"	513P0N07	593P0N07
	1"	513P0N10	593P0N10
	1 1/4"	513P0N12	593P0N12

Para conectores glándula, ver pág. 169. Incluya -443 para autoexpulsión.

MANIJA POLIMÉRICA CON GLÁNDULA	Rango de Cable	Catálogo
	.520 - .680"	713P0CP5
	.680 - .980"	713P0DP4
	.980 - 1.260"	713P0EP4

MANIJA METÁLICA CON GLÁNDULA	Rango de Cable	Catálogo
	.625 - .750"	793P0CS4
	.750 - .875"	793P0DS1
	.875 - 1.000"	793P0DS3
	1.000 - 1.125"	793P0ES2

MANIJA POLIMÉRICA CON EMPAQUE TIPO CEBOLLA	Rango de Cable	Catálogo
	.39 - 1.18"	513P0D30

MANIJA DE POLIBUTILENO C/CONECTOR GLÁNDULA MULTICAPA	Rango de Cable	Catálogo
	.39 - 1.18"	513P0D30473
	Hace mas fácil el cierre del conector.	

MANIJA DE POLIBUTILENO C/ABRAZADERA Y GLÁNDULA	Rango de Cable	Catálogo
	.750 - .875"	713P0S14
	.875 - 1.000"	713P0S16
	1.000 - 1.125"	713P0S18
	1.125 - 1.250"	713P0S20
	1.250 - 1.375"	713P0S22

ÁNGULOS

ÁNGULOS POLIMÉRICOS			
	30°	513M3	

	70°	513M7	Solo para montaje en panel
---	-----	-------	----------------------------

ÁNGULOS METÁLICOS			
	0°	593M0	

	30°	593M3	
---	-----	-------	--

	Caja FS/FD 30°	793M3FS	* Las medidas aproximadas de la base del MAFS1 son 4.2" x 2.7". Debido a las variaciones de tamaño de las cajas FS, se recomienda verificar que las dimensiones de su caja FS coincidan con nuestras dimensiones. Comuníquese con el departamento de servicio al cliente para más información.
---	----------------	---------	--

	70°	593M7	
---	-----	-------	--

CAJAS

PARA CONDUIT	ÁNGULO	NPT	Catálogo	
	30°	1/2"	513B3N05	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
	30°	3/4"	513B3N07	
* 13.5 in ³	30°	1"	513B3N10	

MONTAJE EN PARED

	70°		513C7000	Las cajas 70° no vienen perforadas. Si requiere perforaciones de fábrica, contacte a servicio al cliente. * Volumen interior con tomacorriente instalada.
* 179.41 in ³		Barra de Tierra	51AA089	

MONTAJE EN PARED ÁNGULO POLIMÉRICO

	70°	1/2"	713C7N05	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
	70°	3/4"	713C7N07	
* 177.7 in ³	70°	1"	713C7N10	
	70°	1 1/4"	713C7N12	
	70°	1 1/2"	713C7N15	

MONTAJE EN PARED

	0°	1/2"	7T1F0N05
	0°	3/4"	7T1F0N07
	0°	1"	7T1F0N10
	0°	1 1/4"	7T1F0N12

MONTAJE EN PARED-ÁNGULO POLIMÉRICO

	30°	1/2"	713C3N05	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
	30°	3/4"	713C3N07	
* 29.6 in ³	30°	1"	713C3N10	
	30°	1 1/4"	713C3N12	

Barrenos NPT arriba o abajo (si se gira). Para otras configuraciones de Barrenos NPT, contacte a Servicio al Cliente.

ACCESORIOS ADICIONALES

PLACAS DE CIERRE CON LOS DEDOS

	61-6A346	Juego de dos (2) Recomendado para aplicaciones de montaje tipo extensión, para facilitar el cierre del conector.
---	----------	---

CAPUCHON DE PROTECCIÓN PARA CLAVIJA

	61-6A426	Sólo para dispositivos macho.
---	----------	-------------------------------

TAPA PARA CLAVIJA PARA BLOQUEO Y ETIQUETADO

	61-6A826	Sólo para dispositivos macho.
---	----------	-------------------------------

TAPA PARA CLAVIJA ASISTIDA POR RESORTE

	61-6A226	Metálica – Sólo para dispositivos macho. Se requiere el sufijo -A155 para mantener la protección contra ingreso de agua.
---	----------	---

CONECTOR TIPO GLÁNDULA CON MALLA

	Vea la página 169	
---	-------------------	--

PIN DE BLOQUEO PARA TOMACORRIENTE

	LP-843	Requiere opción de gatillo con bloqueo (-843) en el tomacorriente.
---	--------	--

DSN100

Tomacorrientes y Clavijas Certificados como Seccionador – 100 A

UL/CSA Ratings

- Amperaje / Voltaje - Máximos**
60 A, 600 VAC
- Clasificado como seccionador (Sólo CA)**
Seccionador de Circuitos Derivados y Desconexión de Circuitos de Motor
- Rangos Caballos de Fuerza**

120 V	1Ø	5 hp
240 V	1Ø	10 hp
208 V	3Ø	20 hp
240 V	3Ø	20 hp
480 V	3Ø	50 hp
600 V	3Ø	50 hp
- Rango de Corto Circuito**
Hasta 100 kA de Soporte y Cierre
Probado con protección de fusibles limitadores RK1 Con capacidad al 400% de la corriente a plena carga del motor.
- Protección Ambiental**
Tipo 4X/IP69/IP69K*
* También cumple los requisitos de IP66/IP67
- Rango de Temperatura**
Min -40°F/Max 140°F
Ver pág. 266 para temperaturas menores a -15°F.
- Capacidad de Alambrado en las Terminales**
Min 10 AWG Max 2 AWG
Contactos Aux. - Max 14 AWG
- Certificaciones**
UL 2682, UL 1682, CSA 182.1

NUEVA!

Tomacorriente (hembra)

Clavija (macho)



! No olvide incluir en su orden, los accesorios para instalación

Configuraciones Norteamericanas UL/CSA

Voltaje	Polaridad	# de Parte		# de Parte	
		Polimérico	Metálico	Polimérico	Metálico
120 V	1P+N+G	63-84165	69-84165	63-88165	69-88165
120 208 V	3P+N+G	63-84167	69-84167	63-88167	69-88167
125 V	1P+N+G	63-84075	69-84075	63-88075	69-88075
125 250 V	2P+N+G	63-84076	69-84076	63-88076	69-88076
208 V	2P+G	63-84162	69-84162	63-88162	69-88162
208 V	3P+G	63-84163	69-84163	63-88163	69-88163
250 V	2P+G	63-84072	69-84072	63-88072	69-88072
250 V	3P+G	63-84073	69-84073	63-88073	69-88073
277 V	1P+N+G	63-84045	69-84045	63-88045	69-88045
277 480 V	3P+N+G	63-84047	69-84047	63-88047	69-88047
347 600 V	3P+N+G	63-84147	69-84147	63-88147	69-88147
480 V	2P+G	63-84042	69-84042	63-88042	69-88042
480 V	3P+G	63-84043	69-84043	63-88043	69-88043
600 V	2P+G	63-84142	69-84142	63-88142	69-88142
600 V	3P+G	63-84143	69-84143	63-88143	69-88143

Para configuraciones internacionales (IEC/CE) visite meltric.com/international-catalog o comuníquese con el departamento de servicio al cliente 800-433-7642.

Opciones Principales



Contactos Auxiliares



Gatillo Con Botón Tipo Hongo



Gatillo Con Bloqueo



Configuración Tapa Cerrada
Recomendada para aplicaciones tipo extensión mantiene la tapa cerrada para evitar daños.

Opciones de Tomacorriente

Sufijo

Con 2 Contactos Auxiliares	Toma # -972
Con 3 Contactos Auxiliares	Toma # -263
Con 4 Contactos Auxiliares	Toma # -264
Inserción Recta	Toma # -352~
Tomacorriente Auto Expulsable**	Toma # -354~
Gatillo Con Botón Tipo Hongo	Toma # -375
Gatillo Con Bloqueo	Toma # -843
Gatillo Tipo Hongo Con Bloqueo	Toma # -375-843
Gatillo Con Tornillo Para Bloqueo	Toma # -845
Gatillo de Metal (Tomacorriente Polimérico)	Toma # -824
Configuración Tapa Cerrada	Toma # -NC
Con Seccionador Auxiliar	Toma # -270+

Opciones de Clavija

Sufijo

Con 2 Contactos Auxiliares	Clavija # -972
Con 3 Contactos Auxiliares	Clavija # -263
Con 4 Contactos Auxiliares	Clavija # -264
Clavija Auto Expulsable**	Clavija # -338
Sin Barreno Para Bloqueo	Clavija # -A155
Para Interruptor Auxiliar	Clavija # -270+

Notes:

**Para conectores y clavijas auto-expulsables, añada el sufijo -443 al número de parte de la manija. Para más información ver págs. 251-252 - Configuración de tapa cerrada estándar

Notas: + Sin clasificación UL/CSA.
++ Necesario para el acoplamiento, en el montaje de inserción recta de una clavija.

Ejemplo de Orden: 480 V DSN100 + 2 contactos auxiliares

DSN100 Clavija Polimérica 3P+T = 63-98043-972

ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN – TAMAÑO 4

Los accesorios pueden ser usados tanto en tomacorrientes ó clavijas poliméricos o metálicos.

HANDLES

MANIJA	NPT	Catálogo Polimérica	Catálogo Metálico
	1/2"	514PON05	594PON05
	3/4"	514PON07	594PON07
	1"	514PON10	594PON10
	1 1/4"	514PON12	594PON12
	1 1/2"	514PON15	594PON15

Para conectores glándula, ver pág 169. Incluya -443 para autoexpulsión.

MANIJA POLIMÉRICA CON GLÁNDULA	Rango de Cable	Catálogo
	.680-.980 in	714P0DP4
	.980-1.260 in	714P0EP4
	1.260-1.560 in	714P0FP1

MANIJA METÁLICA CON GLÁNDULA	Rango de Cable	Catálogo
	.770-.850 in	794P0DS1
	.875-1.000 in	794P0DS3
	1.000-1.125 in	794P0ES2
	1.250-1.375 in	794P0FS1
	1.438-1.562 in	794P0FS2*
	1.562-1.688 in	794P0FS3*

*Puede requerir que se elimine el aislamiento del conductor.

MANIJA POLIMÉRICA CON EMPAQUE TIPO CEBOLLA	Rango de Cable	Catálogo
	.511-1.377 in	514P0D35

MANIJA DE POLIBUTILENO C/CONECTOR GLÁNDULA MULTICAPA	Rango de Cable	Catálogo
	.511-1.377 in	514P0D35473

Hace mas fácil el cierre del conector.

MANIJA POLIMÉRICA	Rango de Cable	Catálogo
	.708-.984 in	554P0D25L
	.984-1.377 in	554P0D35L
	1.377-1.771 in	554P0D45L
	1.771-1.929 in	554P0D49L

ANGLES

ÁNGULOS POLIMÉRICOS			
	30°	514M3	
			70° Panel mounting only.

ÁNGULOS METÁLICOS			
	0°	594M0	
	30°	594M3	
	30°	794M3L	
	Grande 30°	794M3	Sólo para montaje en caja grande. Ordénela con la caja de 715F0Nxx. Vea la página 52.
	70°	594M7	

BOXES

PARA CONDUIT	ÁNGULO	NPT	Catálogo	Notas
	30°	1/2"	514B3N05	Sólo para dispositivos de polibutileno.
	30°	3/4"	514B3N07	
	30°	1"	514B3N10	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
* 27.7 in ³	30°	1 1/4"	514B3N12	

MONTAJE EN PARED				
	70°		514C7000	Las cajas 70° no vienen perforadas. Si requiere perforaciones de fábrica, contacte a servicio al cliente. * Volumen interior con tomacorriente instalada.
		Barre de Tierra	51AA089	

MONTAJE EN PARED ÁNGULO POLIMÉRICO				
	70°	1/2"	714C7N05	
	70°	3/4"	714C7N07	
	70°	1"	714C7N10	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
* 177.7 in ³	70°	1 1/4"	714C7N12	
	70°	1 1/2"	714C7N15	

MONTAJE EN PARED				
	0°	1"	7T4F0N10	
	0°	1 1/4"	7T4F0N12	
	0°	1 1/2"	7T4F0N15	
	0°	2"	7T4F0N20	

MONTAJE EN PARED-ÁNGULO POLIMÉRICO				
	30°	1"	714C3N10	Para un adaptador metálico, reemplace el prefigo "71" con "79".
	30°	1 1/4"	714C3N12	
	30°	1 1/2"	714C3N15	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
* 61.0 in ³ Ángulo Polimérico	30°	2"	714C3N20	
* 59.4 in ³ Ángulo Metálico				

MISCELLANEOUS ACCESSORIES

PLACAS DE CIERRE CON LOS DEDOS		
	31-6A346	Juego de dos (2) Recomendado para aplicaciones de montaje tipo extensión, para facilitar el cierre del conector.

CAPUCHON DE PROTECCIÓN PARA CLAVIJA		
	31-6A426	Sólo para dispositivos macho.

TAPA PARA CLAVIJA BLOQUEO Y ETIQUETADO		
	DS6PC	Polibutileno - Sólo para dispositivos macho.
	DS6MC	Aluminio - Sólo para dispositivos, macho. Se requiere el sufijo -A155 en el número de parte de la clavija para mantener la protección contra ingreso de agua.

TAPA PARA CLAVIJA ASISTIDA POR RESORTE		
	31-6A226	Sólo para Clavijas Poliméricas.
	39-6A226	Sólo para Clavijas Metálicas.

Las clavijas equipadas con la tapa asistida con resorte requieren el sufijo -A155 en el numero de parte para lograr la máxima protección contra ingreso de agua tipo 3R/IP55.

PIN DE BLOQUEO PARA TOMACORRIENTE		
	LP-843	Requiere opción de gatillo con bloqueo (-843) en el tomacorriente.

DSN150 Tomacorrientes y Clavijas Certificados como Seccionador – 150 A

Características UL/CSA

- Amperaje / Voltaje - Máximos**
150 A, 600 VCA
- Clasificado como seccionador (Sólo CA)**
Seccionador de Circuitos Derivados y Desconexión de Circuitos de Motor
- Rangos Caballos de Fuerza**

120 V	1Ø	7.5 hp
240 V	1Ø	20 hp
208 V	3Ø	30 hp
240 V	3Ø	30 hp
480 V	3Ø	75 hp
600 V	3Ø	75 hp
- Rango de Corto Circuito**
Hasta 100 kA de Soporte y Cierre
Pruebas fueron realizadas con fusibles Mersen sin retraso de tiempo RK1 225 A.
Hasta 10 kA de Soporte y Cierre
Pruebas fueron realizadas con fusibles Mersen sin retraso de tiempo RK1 400 A.
- Protección Ambiental**
Tipo 4X/IP69/IP69K*
* También cumple los requisitos de IP66/IP67
- Rango de Temperatura**
Min -40°F/Max 140°F
Ver pág. 266 para temperaturas menores a -15°F.
- Capacidad de Alambrado en las Terminales**
Min 4 AWG Max 2/0 AWG
Contactos Aux. - Precableado w/14 AWG
- Certificaciones**
UL 2682, UL 1682, CSA 182.1

Tomacorriente (hembra)



H Si usted tiene un palanca para cierre permanente o removible, contacte a servicio a cliente

! No olvide incluir en su orden, los accesorios para instalación

Clavija (macho)



Configuraciones Norteamericanas UL/CSA

Voltaje	Polaridad	# de Parte		# de Parte	
		Polimérico	Metálico	Polimérica	Metálica
120 V	1P+N+T	63-94165	69-94165	63-98165	69-98165
120 208 V	3P+N+T	63-94167	69-94167	63-98167	69-98167
125 V	1P+N+T	63-94075	69-94075	63-98075	69-98075
125 250 V	2P+N+T	63-94076	69-94076	63-98076	69-98076
208 V	2P+T	63-94162	69-94162	63-98162	69-98162
208 V	3P+T	63-94163	69-94163	63-98163	69-98163
250 V	2P+T	63-94072	69-94072	63-98072	69-98072
250 V	3P+T	63-94073	69-94073	63-98073	69-98073
277 V	1P+N+T	63-94045	69-94045	63-98045	69-98045
277 480 V	3P+N+T	63-94047	69-94047	63-98047	69-98047
347 600 V	3P+N+T	63-94147	69-94147	63-98147	69-98147
480 V	2P+T	63-94042	69-94042	63-98042	69-98042
480 V	3P+T	63-94043	69-94043	63-98043	69-98043
600 V	2P+T	63-94142	69-94142	63-98142	69-98142
600 V	3P+T	63-94143	69-94143	63-98143	69-98143

Para configuraciones internacionales (IEC/CE) visite meltric.com/international-catalog o comuníquese con el departamento de servicio al cliente 800-433-7642.

Opciones Principales



Opciones de Tomacorriente	Sufijo #	Opciones de Clavija	Sufijo #
Con 2 Contactos Auxiliares	Toma # -262	Con 2 Contactos Auxiliares	Clavija # -262
Con 4 Contactos Auxiliares	Toma # -264	Con 4 Contactos Auxiliares	Clavija # -264
Con 6 Contactos Auxiliares	Toma # -976	Con 6 Contactos Auxiliares	Clavija # -976
Inserción Recta	Toma # -352~	Clavija Auto Expulsable**	Clavija # -338
Tomacorriente Auto Expulsable**	Toma # -354~	Sin Barreno Para Bloqueo	Clavija # -A155
Gatillo Con Botón Tipo Hongo	Toma # -375	Para Interruptor Auxiliar	Clavija # -270
Gatillo Con Bloqueo	Toma # -843		
Gatillo Tipo Hongo Con Bloqueo	Toma # -375-843		
Gatillo Con Tornillo Para Bloqueo	Toma # -845		
Gatillo de Metal (Tomacorriente Polimérico)	Toma # -824		
Configuración Tapa Cerrada	Toma # -NC		
Con Seccionador Auxiliar	Toma # -270+		

Notas: + Sin clasificación UL/CSA.

* Ordene la clavija con configuración P+N+T y tomacorriente con configuración P+T.

**Para conectores y clavijas auto-expulsables, añada el sufijo -443 al número de parte de la manija. Para más información ver págs. 251-252 - Configuración de tapa cerrada estándar

! Ver págs. 243-252 para información detallada de estas opciones.

Ejemplo de Orden: 480 V DSN150 + 2 contactos auxiliares
DSN150 Clavija Polimérica 3P+T = 63-98043-262

ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN - TAMAÑO 5

Los accesorios pueden ser usados tanto en tomacorrientes ó clavijas poliméricos o metálicos.

MANIJAS

MANJIA	NPT	Catálogo Polimérica	Catálogo Metálica
	3/4"	515P0N07	595P0N07
	1"	515P0N10	595P0N10
	1 1/4"	515P0N12	595P0N12
	1 1/2"	515P0N15	595P0N15
	2"	515P0N20	595P0N20

Para conectores glándula, ver pág. 169. Incluya -443 para autoexpulsión.

MANIJA POLIMÉRICA CON GLÁNDULA	Rango de Cable	Catálogo
	.980 - 1.260"	715P0EP4
	1.260 - 1.560"	715P0FP1
	1.520 - 1.860"	715P0GP2

MANIJA METÁLICA CON GLÁNDULA	Rango de Cable	Catálogo
	1.250 - 1.375"	795P0FS1
	1.438 - 1.562"	795P0FS2*
	1.562 - 1.688"	795P0FS3*
	1.688 - 1.812"	795P0GS1

*Puede requerir que se elimine el aislamiento del conductor.

MANIJA METÁLICA GRANDE CON NPT	NPT	Catálogo
	3/4"	795P0N07
	1"	795P0N10
	1 1/4"	795P0N12
	1 1/2"	795P0N15
	2"	795P0N20
	2 1/2"	795P0N25

Para conectores glándula, ver pág. 169.

MANIJA DE SANTOPRENO	Rango de Cable	Catálogo
	.70 - 1.000"	555P0D25
	.984 - 1.377"	555P0D35
IP66/IP67	1.378 - 1.771"	555P0D45

MANIJA POLIMÉRICA CON EMPAQUE TIPO CEBOLLA	Rango de Cable	Catálogo
	1.250 - 1.375"	715P0S22
	1.438 - 1.562"	715P0S25
	1.562 - 1.688"	715P0S27
	1.688 - 1.812"	715P0S29

ÁNGULOS

ÁNGULO POLIMÉRICO	Ángulo	Catálogo
	30°	515M3

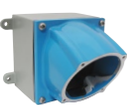
ÁNGULOS METÁLICOS	Ángulo	Catálogo
	0°	595M0
	30°	595M3

	Grande 30°	795M3	Sólo para montaje en caja grande. Ordénala con la caja de 716FON25XL. Ver página 54.
---	------------	-------	--

	70°	595M7
---	-----	-------

CAJAS

MONTAJE EN PARED-ÁNGULO POLIMÉRICO	Ángulo	Tamaño	Catálogo	Nota
	30°	1 1/4"	715C3N12	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
	30°	1 1/2"	715C3N15	
	30°	2"	715C3N20	
* 108.7 in ³	30°	2 1/2"	715C3N25	

MONTAJE EN PARED-ÁNGULO METÁLICO	Ángulo	Tamaño	Catálogo	Nota
	30°	1 1/4"	795C3N12	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
	30°	1 1/2"	795C3N15	
	30°	2"	795C3N20	
* 111.8 in ³	30°	2 1/2"	795C3N25	

MONTAJE EN PARED	Ángulo	Tamaño	Catálogo	Nota
	0°	1 1/4"	7T5F0N12	* Volumen interior con tomacorriente instalada.
	0°	1 1/2"	7T5F0N15	
	0°	2"	7T5F0N20	
	0°	2 1/2"	7T5F0N25	

Barrenos NPT arriba o abajo (si se gira). Para otras configuraciones de Barrenos NPT, contacte a Servicio al Cliente.

ACCESORIOS ADICIONALES

CAPUCHON DE PROTECCIÓN PARA CLAVIJA	Catálogo	Descripción
	31-9A426	Sólo para dispositivos macho. Cubre el barreno de bloqueo para sellar contra el ingreso de agua en la clavija. Consultar disponibilidad con Servicio a Cliente.

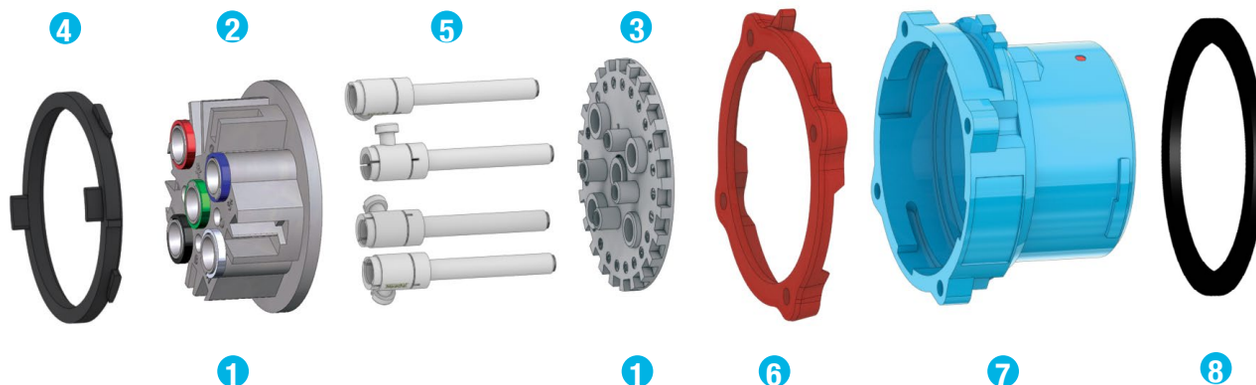
TAPA PARA CLAVIJA PARA BLOQUEO Y ETIQUETADO	Catálogo	Descripción
	DS9MC	Aluminio - Sólo para dispositivos macho. Se requiere el sufijo -A155 para mantener la protección contra ingreso de agua.

CONECTOR TIPO GLÁNDULA CON MALLA	Referencia
	Vea la página 169

PLACAS ADAPTADORAS	Referencia	Descripción
	Vea la página 166	Para montaje a cajas existentes.

PIN DE BLOQUEO PARA TOMACORRIENTE	Catálogo	Descripción
	LP-843	Requiere opción de gatillo con bloqueo (-843) en el tomacorriente.

DSN REFACCIONES Configuración Macho (Clavija)



		DSN20 POLIMÉRICA	DSN30 POLIMÉRICA	DSN60 POLIMÉRICA	DSN100 POLIMÉRICA	DSN100 METÁLICA	DSN150 POLIMÉRICA	DSN150 METÁLICA	
1	Bases Interiores Clavija***	61-1A010*	61-3A010*	61-6A010*	61-8A010*	67-8A010*	63-9A010*	67-9A010*	
1	Interior de Clavija con 2 Contactos Auxiliares*	-	61-3A310-972*	61-6A310-972*	61-8A310-972*	67-8A310-972*	63-9A310-262*	67-9A310-262*	
2	Base Interior Inferior Clavija***	61-1A010-B	61-3A010-B	61-6A010-B	61-8A010-B	67-8A010-B	63-9A551	67-9A551	
3	Base Interior Superior Clavija***	61-1A010-T*	61-3A010-T*	61-6A010-T*	61-8A010-T*	67-8A010-T*	63-9A010-T*	67-9A010-T*	
4	Anillo de Cierre Polimérico	61-1A583	61-3A583	61-6A583	61-8A583	-	63-9A583	-	
4	Anillo de Cierre Metálico	-	-	-	-	67-8A583	-	67-9A583	
5	Contacto de fase para Clavija (Si la Clavija es sin contactos auxiliares)	61-1A011	61-3A011-380	61-6A011	61-8A011	67-8A011	63-9A011	63-9A011	
5	Contacto de fase para Clavija (Si la Clavija es con contactos auxiliares)	61-1A011	61-3A011	61-6A011	61-8A011	67-8A011	63-9A011	63-9A011	
5	Contacto de tierra para Clavija	61-1A019	61-3A019	61-6A019	61-8A019	61-8A019	63-9A019	63-9A019	
6	Empaque codificado por Color-Voltaje	125 V	61-1AC26	61-3AC26	61-6AC26	61-8AC26	61-8AC26	31-9AC26	39-2AC26
208 V		61-1AB26	61-3AB26	61-6AB26	61-8AB26	61-AB26	31-9AB26	39-2AB26	
250 V		61-1AC26	61-3AC26	61-6AC26	61-8AC26	61-8AC26	31-9AC26	39-2AC26	
480 V		61-1AR26	61-3AR26	61-6AR26	61-8AA26	61-8AR26	31-9AR26	39-2AR26	
600 V		61-1AN26	61-3AN26	61-6AN26	61-8AN26	61-8AN26	31-9AN26	39-2AN26	
7	Envoltorio Polimérico para Clavija	61-1A014**	61-3A014**	61-6A014**	61-8A014	-	63-9A014**	-	
7	Cubierta Metálica Clavija	-	-	-	-	67-8A014	-	67-9A014	
8	Empaque Tipo 4X	-	-	-	-	-	-	31-9A066	

* Las posiciones de voltaje y polaridad deberán especificarse [Dígito 5h, 6h y 7h y # Parte] para confirmar la posición de la ranura.

** Para el etiquetado apropiado en un dispositivo, por favor especifique; voltaje, fases y tipo de producto.

*** Para interiores con contactos auxiliares, comuníquese con el departamento de servicio al cliente para números de parte.

+ Para interiores con más de 2 contactos auxiliares, comuníquese con el departamento de servicio al cliente para números de parte.

DSN REFACCIONES Configuración Hembra (Tomacorriente)



	DSN20 POLIMÉRICO	DSN30 POLIMÉRICO	DSN60 POLIMÉRICO	DSN100 POLIMÉRICO	DSN100 METÁLICO	DSN150 POLIMÉRICO	DSN150 METÁLICO	
1 Bases Interiores Tomacorriente***	61-1A020*	61-3A020*	61-6A020*	61-8A020	67-8A020	63-9A020*	67-9A020*	
1 Interior del Receptáculo con 2 Pilotos*	61-1A020-972	61-3A320-972*	61-6A320-972*	61-8A020-972	67-8A020-972	63-9A320-262*	67-9A320-262*	
2 Base Interior Inferior Clavija***	61-1A020-B	61-3A020-B	61-6A020-B	61-8A020-B	67-8A020-B	63-9A552	67-9A552	
3 Base Interior Superior Clavija***	61-1A020-T*	61-3A020-T*	61-6A020-T*	61-8A020-T	67-8A020-T	63-9A020-T*	67-9A020-T*	
4 Anillo de Cierre Polimérico	61-1A583	65-3A583	61-6A583	61-8A583	-	63-9A583	-	
4 Anillo de Cierre Metálico	-	-	-	-	67-8A583	-	67-9A583	
5 Contacto de fase Tomacorriente (Sin contactos auxiliares)	61-1A021	61-3A021-380	61-6A021	61-8A021	67-8A021	63-9A021	63-9A021	
5 Contacto de fase Tomacorriente (Con contactos auxiliares)	61-1A021	61-3A021	61-6A021	61-8A021	67-8A021	63-9A021	63-9A021	
5 Contacto de tierra para Tomacorriente	61-1A029	61-3A029	61-6A029	61-8A029	67-8A029	63-9A029	67-9A029	
6 Empaque codificado por Color-Voltaje	125 V	61-1AC26	61-3AC26	61-6AC26	61-8AC26	61-8AC26	31-9AC26	31-9AC26
	208 V	61-1AB26	61-3AB26	61-6AB26	61-8AB26	61-8AB26	31-9AB26	31-9AB26
	250 V	61-1AC26	61-3AC26	61-6AC26	61-8AC26	61-8AC26	31-9AC26	31-9AC26
	480 V	61-1AR26	61-3AR26	61-6AR26	61-8AR26	61-8AR26	31-9AR26	31-9AR26
	600 V	61-1AN26	61-3AN26	61-6AN26	61-8AN26	61-8AN26	31-9AN26	31-9AN26
7 Cubierta Polimérica Tomacorriente	61-1A024**	61-3A024**	61-6A024**	61-8A024	-	63-9A024**	-	
7 Envoltente Metálico del Tomacorriente	-	-	-	-	67-8A024	-	67-9A024A	
8 Conjunto de Reemplazo Para Tapa Polimérica	61-1A125	61-3A125	61-6A125	61-8A125	-	63-9A125	-	
8 Juego de Reemplazo Gatillo Metálico	-	-	-	-	67-8A925	-	67-9A925A	
9 Juego de Reemplazo Gatillo Polimérico	61-1A824	61-6A824	61-6A824	61-8A824	-	61-9A824	-	
9 Kit de Reemplazo para Gatillo Metálico	69-1A824	69-6A924	69-6A924	69-8A924	67-8A824	69-9A924	67-9A824A	

* Las posiciones de voltaje y polaridad deberán especificarse (Dígito 5h, 6h y 7h y # Parte) para confirmar la posición de la ranura.

** Para el etiquetado apropiado en un dispositivo, por favor especifique; voltaje, fases y tipo de producto.

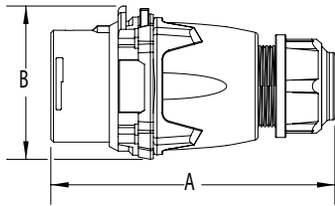
*** Para interiores con contactos auxiliares, comuníquese con el departamento de servicio al cliente para números de parte.

* Para interiores con más de 2 contactos auxiliares, comuníquese con el departamento de servicio al cliente para números de parte.

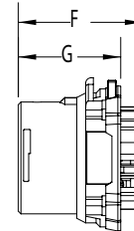
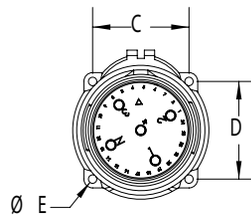
DSN DIMENSIONES – Proporcionadas en pulgadas

Las dimensiones se proporcionan sólo como referencia y pueden cambiar dependiendo de los accesorios usados. Para dimensiones exactas contacte a Ingeniería MELTRIC.

Clavija con Manija

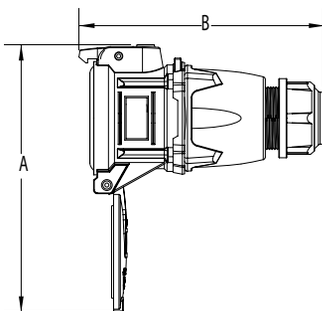


Clavija

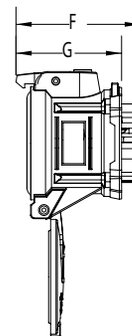
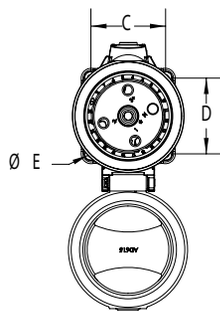


PRODUCTO	A	B	C	D	ØE	F	G
DSN20/DSN12c	5.28	2.40	1.65	1.65	0.17	2.46	1.87
DSN30/DSN24c	5.75	2.91	1.89	1.89	0.18	2.56	1.97
DSN60/DSN37c	6.30	3.46	2.17	2.17	0.19	2.8	2.21
DSN100	6.70	3.77	2.59	2.59	0.24	3.42	2.38
DSN150	8.33	4.59	3.20	3.2	0.24	4.14	3.04

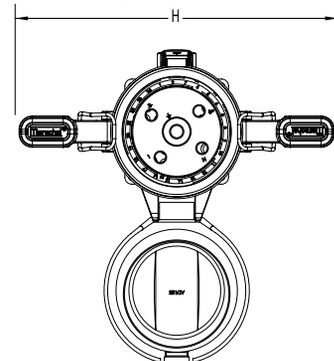
Tomacorriente con Manija



Tomacorriente

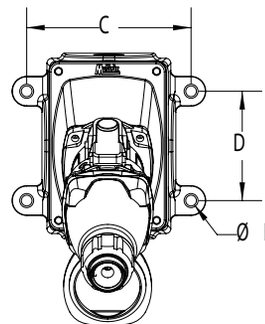
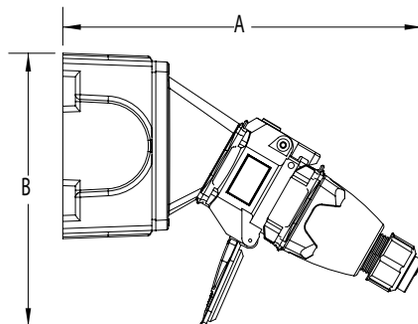


Palancas de Cierre Extendidas



PRODUCTO	A	B	C	D	ØE	F	G	H
DSN20/DSN12c	5.26	5.60	1.65	1.65	0.19	3.15	2.10	N/A
DSN30/DSN24c	7.05	6.93	1.89	1.89	0.18	3.53	2.88	N/A
DSN60/DSN37c	7.74	7.22	2.17	2.17	0.2	3.64	3.09	N/A
DSN100	8.96	7.90	2.59	2.59	0.22	4.53	3.37	N/A
DSN150	11.04	10.02	3.20	3.2	0.23	5.71	4.74	11.25

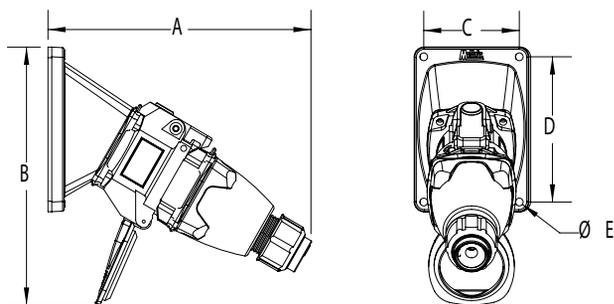
Tomacorriente con Ángulo de 30° en Caja de Conexiones y Clavija con Manija



PRODUCTO	A	B	C	D	ØE
DSN20/DSN12c	7.80	7.25	4.19	2.75	0.27
DSN30/DSN24c	9.85	7.60	4.19	2.75	0.27
DSN60/DSN37c	10.48	8.20	4.19	2.75	0.27
DSN100	11.87	10.74	5.00	3.81	0.33
DSN150	16.06	10.33	6.75	4.25	0.31

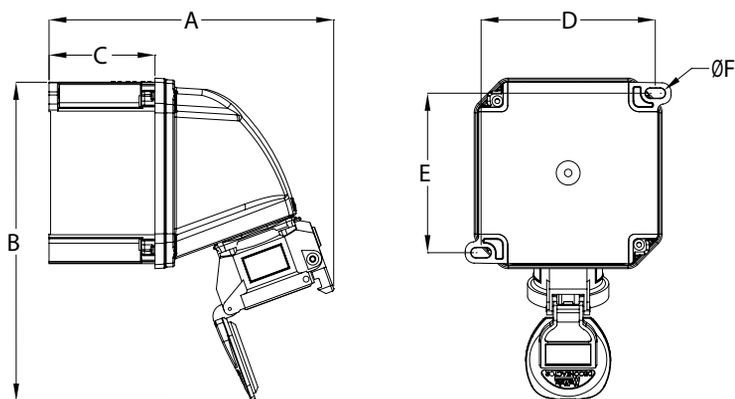


**Tomacorriente en
Ángulo de 30° y
Clavija con Manija**



PRODUCTO	A	B	C	D	ØE
DSN20/DSN12c	7.80	7.10	2.50	3.75	0.18
DSN30/DSN24c	9.85	8.50	2.50	3.75	0.22
DSN60/DSN37c	10.48	9.02	2.50	3.75	0.22
DSN100	9.17	10.45	3.43	4.83	0.26
DSN150	16.06	12.05	4.83	4.83	0.28

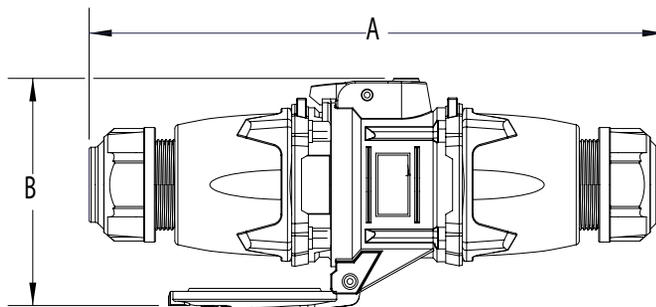
**Tomacorriente
con Ángulo de
70° en Caja
para
Pared**



PRODUCTO	A	B	C	D	E	ØF
DSN20/DSN12c	7.51	8.30	2.80	4.60	4.15	0.26
DSN30/DSN24c	7.93	9.51	2.80	4.60	4.15	0.26
DSN60*/DSN37c	8.91	11.55	2.80	6.17	5.73	0.26
DSN100	9.07	12.70	2.80	6.17	5.73	0.26

* La caja tiene 4 patas para montaje

**Clavija con
Manija y Toma-
corriente**



PRODUCTO	A	B
DSN20/DSN12c	9.09	3.50
DSN30/DSN24c	10.43	4.57
DSN60/DSN37c	11.26	4.80
DSN100	12.17	8.03
DSN150	19.53	8.03

