

DX6 Tomacorrientes y Clavijas para Áreas Explosivas – 63 A

No se aceptan devoluciones en los dispositivos para áreas explosivas.

Características

- **Amperaje / Voltaje - Máximos**
63 A, 750 VCA
- **Protección Ambiental**
IP65/IP66
- **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 6 AWG Max 1/0 AWG
- * Basado en los calibres de cable tipo THHN.
- **Certificaciones**
ATEX, IECEx
- **Rangos para Atmósferas Explosivas**

MARECHAL ELECTRIC MAROMME
II2 G/D Ex de IIC tD A21
-40°C ≤ Ta ≤ +60°C T5 T90°C
-40°C ≤ Ta ≤ +50°C T6 T80°C
IECEx LCI 09.0015/LCIE 04 ATEX 6038

Manija Rango de Cable

Sufijo	Rango de Cable
None	.47" - .83"
-40M	.63" - 1.06"
-50M	.91" - 1.38"
-63M	1.42 - 1.89"

Caja Dimensión NPT

Sufijo	Dimensión de la Rosca NPT
-1	1"
None	1 1/4"
1 1/2"	-112
-2"	2

Los diámetros NPT están determinados por el diámetro del conductor y el conector glándula.

Accesorios

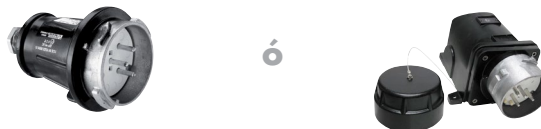
Tapa de Protección	# de Parte
--------------------	------------

	Sólo Para Dispositivos Macho
DX6	26-6A126

Caja Metálica Montaje en Pared

NPT	# de Parte
	
1"	26-6A023-1
1 1/4"	26-6A023-114
1 1/2"	26-6A023-112
2"	26-6A023-2

Clavija (tomacorriente macho con manija) ó Caja de Conexiones con Tomacorriente c/tapa (macho)



Configuraciones Norteamericanas

Voltaje	Polaridad	# de Parte Metálica	# de Parte Metálico
120 V	1P+N+T	26-61165-XXX	26-66165-XX
125 V	1P+N+T	26-61075-XXX	26-66075-XX
208 V	2P+T	26-61162-XXX	26-66162-XX
208 V	3P+T	26-61163-XXX	26-66163-XX
208 V	3P+N+T	26-61167-XXX	26-66167-XX
250 V	2P+T	26-61072-XXX	26-66072-XX
250 V	3P+T	26-61073-XXX	26-66073-XX
250 V	2P+N+T	26-61076-XXX	26-66076-XX
277 V	1P+N+T	26-61045-XXX	26-66045-XX
480 V	2P+T	26-61042-XXX	26-66042-XX
480 V	3P+T	26-61043-XXX	26-66043-XX
480 V	3P+N+T	26-61047-XXX	26-66047-XX
600 V	3P+T	26-61143-XXX	26-66143-XX

Para configuraciones internacionales (IEC/CE) visite meltric.com/international-catalog o comuníquese con el departamento de servicio al cliente 52 55 50689962.

Tomacorriente con Manija (tomacorriente hembra c/manija) ó Caja de Conexiones con Tomacorriente (hembra) ó Tomacorriente (hembra)



Configuraciones Norteamericanas

Voltaje	Polaridad	# de Parte Metálica	# de Parte Metálica	# de Parte Metálica
120 V	1P+N+T	26-63165-XXX	26-60165-XX	26-64165
125 V	1P+N+T	26-63075-XXX	26-60075-XX	26-64075
208 V	2P+T	26-63162-XXX	26-60162-XX	26-64162
208 V	3P+T	26-63163-XXX	26-60163-XX	26-64163
208 V	3P+N+T	26-63167-XXX	26-60167-XX	26-64167
250 V	2P+T	26-63072-XXX	26-60072-XX	26-64072
250 V	3P+T	26-63073-XXX	26-60073-XX	26-64073
250 V	2P+N+T	26-63076-XXX	26-60076-XX	26-64076
277 V	1P+N+T	26-63045-XXX	26-60045-XX	26-64045
480 V	2P+T	26-63042-XXX	26-60042-XX	26-64042
480 V	3P+T	26-63043-XXX	26-60043-XX	26-64043
480 V	3P+N+T	26-63047-XXX	26-60047-XX	26-64047
600 V	3P+T	26-63143-XXX	26-60143-XX	26-64143

Para configuraciones internacionales (IEC/CE) visite meltric.com/international-catalog o comuníquese con el departamento de servicio al cliente 52 55 50689962.