



## • Introducción

|  |       |
|--|-------|
| <b>Información General de MELTRIC</b> .....                              | pg 3  |
| <b>Características y Valor Agregado de los Productos</b> .....           | pg 5  |
| <b>Resumen de Características y Guía de Selección del Producto</b> ..... | pg 9  |
| <b>Guías para la Selección de Números de Parte y como Ordenar</b> .....  | pg 15 |

## • Tomacorrientes y Clavijas Certificados como Seccionador

|  |       |
|--|-------|
| <b>Las Principales Diferencias</b> ..... | pg 17 |
| <b>Guía para la Selección</b> .....      | pg 21 |

### **DSN**

Certificación Tipo 4X/IP69k, envoltorio polimérico o metálico. De 20 – 150 A (3/4 – 75 hp) .. pg 25

### **DS**

Certificación Tipo 3R (4X opcional), envoltorio polimérico o metálico. De 20 – 200 A (3/4 – 100 hp) .. pg 41

## • Tomacorrientes y Clavijas Multipin

### **Multipin**

Desde 6 hasta 37 contactos en envoltorio polimérico o metálico. De 2 – 50 A..... pg 59

## • Tomacorrientes y Clavijas para Servicio Estándar

### **DR**

Certificación Tipo 3R (4X opcional), envoltorio polimérico o metálico. De 30 – 400 A .. pg 87

### **PN**

Certificación IP66/IP67 ó IP55, envoltorio polimérico o metálico. 20 A..... pg 105

### **PNHT**

Para ambientes de hasta 465°F (240°C)..... pg 113

## • Tomacorrientes y Clavijas para Corriente Directa

### **DSDC**

Certificados para CD, envoltorio polimérico o metálico. De 20 - 200 A (hasta 750 VCD).... pg 117

## • Tomacorrientes y Clavijas para Amperajes Elevados

### **PF/PFQ**

Certificación IP66/IP67, envoltorio metálico. De 300 – 600 A..... pg 123

### **DR400**

Certificación Tipo 3R, envoltorio metálico. 400 A..... pg 131

### **SP**

Dispositivos Monopolares, hasta 600 A..... pg 135

### **CS1000**

Dispositivos Monopolares, hasta 400 A..... pg 139



## • Distribución de Energía

### Soluciones Personalizadas para Distribución de Energía

Manufacturadas específicamente para cumplir con los requerimientos del cliente ..... pg 145

### Envolvente para Montaje en Pared con Protección de Circuito Integrado

Tomacorrientes pre-ensamblados y cableados para protección de circuitos de 20 - 60 A ..... pg 151

### Combinación De Tablero Falla A tierra con Tomacorriente

Tomacorrientes ensambladas y cableadas al tablero de falla a tierra desde 20 hasta 100 A ..... pg 159

### Combinaciones de Tomacorriente con Interruptor de Seguridad

Tomacorrientes certificados como seccionador montados en un interruptor de seguridad de un sólo tiro con portafusibles (opcional sin portafusibles) ..... pg 161



## • Productos Especiales

### WS - Conexiones Rápidas para Cable Porta Electrúdo

Dispositivos monopolares (50 VCA max) ..... pg 165

### Placas Adaptadoras

Para reemplazar los tomacorrientes existentes por MELTRIC ..... pg 166

Conectores Tipo Glándula ..... pg 169

Ensamblajes para Medición de Voltaje/Rotación de Fases ..... pg 171

Rettbox® S ..... pg 173



## • Tomacorrientes y Clavijas para Áreas Explosivas

Guía de Selección para Áreas Explosivas ..... pg 180

### DXN

Certificaciones ATEX, CSA y IECEx, envolvente polimérico. De 20 - 60 A (3/4 - 20 hp) ..... pg 181

### DXA

Certificaciones ATEX, CSA y IECEx, envolvente metálico. 20 A ..... pg 193

### Zona 2 DSN/DS/DR/DSDC

Certificación CSA, envolvente metálico o polimérico. De 2 - 250 A (hasta 100 hp) ..... pg 197

### DX

Certificaciones ATEX y IECEx, envolvente metálico. De 20 - 125 A ..... pg 219

### PNCX

Certificaciones ATEX y IECEx, envolvente polimérico. De 5 A ..... pg 229

### Multipin

Certificación CSA, de 12 a 37 contactos. 10 A ..... pg 231

### SPeX

Certificaciones ATEX, CSA y IECEx, hasta 680 A, 1000 VCA ..... pg 237



## • Referencias

Accesorios/Opciones ..... pg 243

Manual Técnico y de Referencias ..... pg 253

Guía de Referencias Rápidas para Sufijos ..... pg 269

Referencias Cruzadas para Accesorios Nuevos vs Antiguos ..... pg 271

Listado de Números de Parte y Página donde se Encuentran ..... pg 275