

PST4A50-800

PROTECTOR SOBRETENSION T1+T2 ENCHUFABLE TETRAPOLAR 800VAC I_{max} 50KA



Código

002PST4A50-800

EAN

8430892344746

Descripción de producto

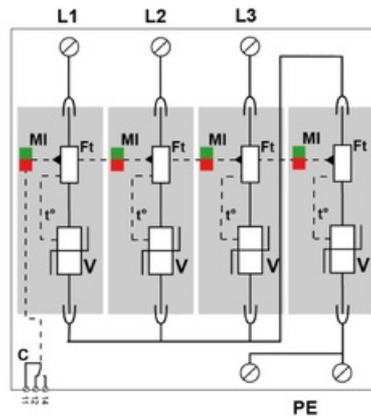
Protector de sobretensiones transitorias, provocada por aumento elevado de tensión de poca duración, Tipo I+II según normativa IEC 61643-11, instalación en subcuadro, alimentación 800V AC 50Hz III+N, tecnología de varistor más descargador de gas, módulos enchufables y fácil reemplazo, régimen de neutro TT-TNS, protección en modo común y diferencial, indicador visual del estado del módulo, máxima tensión residual Up 3,4 kV, intensidad máxima de descarga 50 kA, Intensidad nominal 20 kA, corriente de rayo máxima limpi 12.5kA, tensión máxima de forma permanente Uc 880V, 4 módulos de ancho y montaje en carril DIN.

Datos técnicos

Norma

IEC 61643-11

Conexión



V: Red de varistores
 Mi: Indicador de desconexión
 Ft: Fusible térmico
 t°: Desconexión térmica
 C: Contacto para remoto

Dimensiones

