

WERDEN

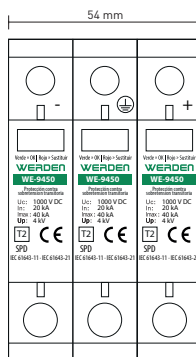
PROTECTOR DE SOBRETENSIONES TRANSITORIO 1000V DC TIPO II

Producto disponible en:

ELECTROMATERIAL

ALMACÉN DE MATERIAL ELÉCTRICO E ILUMINACIÓN

VER PRODUCTO 



FICHA TÉCNICA

EN 61643-11:2012 (IEC 61643-11)
EN 61643-21:2001+A1:2009+A2:2013 (IEC 61643-21)

Polos	2P
Clase	Tipo II
Tensión máxima de trabajo Ucpv DC (+/-)	1000 V
Corriente nominal In (8/20µs)	20 kA
Corriente nominal Imax (8/20µs)	40 kA
Tiempo de respuesta	≤25 ns
Temperatura de funcionamiento	-40°C-80°
Estado en operación/Indicación de fallo	Verde/Rojo
Sección de conexionado mínima	4 mm ²
Sección de conexionado máxima	35 mm ²
Montaje	Carril DIN
Grado de protección	IP 20
Material de la envolvente	Termoplástico UL94-V0

 **RoHS**