



Principal

Tipo de producto o componente	Cartucho
Modelo de dispositivo	C40-350
Tipo limitador sobretensión	Red de distribución eléctrica

Complementario

Tipo clase limitador de sobrete	Tipo 2
Tecnología de limitador de sobrete	MOV
Sistema de tierra	TN TT
Tensión asignada de empleo	230 V CA 50 Hz
Corriente de descarga nominal	15 kA
Corriente máxima de descarga	40 kA
Uc max continuous opertg vltg	350 V
Nivel de protección de tensión	<1,4 kV tipo 2
Señalizaciones frontales	Blanco/rojo bandera
Modo de montaje	Conexión
Soporte de montaje	En el módulo SPD
Pasos de 9 mm	2
Alto	57 mm
Ancho	18 mm
Profundidad	56 mm
Peso del producto	0,051 kg
Color	Blanco (RAL 9003)
Material	PBT
Tiempo de respuesta	< 25 ns

Entorno

Normas	EN 61643-11 IEC 61643-11: 2011
Etiquetas de calidad	CE
Grado de protección IP	Cara frontal: IP20
Humedad relativa	5...90 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...2000 m
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	72,0 g
Paquete 1 Altura	2,2 cm
Paquete 1 ancho	7,4 cm
Paquete 1 Largo	9,4 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S03
Número de Unidades en el Paquete 2	108
Paquete 2 Peso	8,87 kg
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm
Tipo de Unidad de Paquete 3	BB1
Número de Unidades en el Paquete 3	12
Paquete 3 Peso	927,0 g
Paquete 3 Altura	8 cm
Paquete 3 Ancho	10 cm
Paquete 3 Largo	28 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------