

Ficha técnica del producto

Especificaciones



PRD40 modular surge arrester - 1 pole - 340V

16566

⚠ Discontinuado el: 23 ene. 2021

⚠ Discontinuado

Principal

Range Of Product	Multi 9
Nombre Del Producto	Multi 9 PRD1
Tipo De Producto O Componente	Limitador de sobretensiones con cartucho enchufable
Nombre Corto Del Dispositivo	PRD40
Aplicación Del Dispositivo	Distribución Eléctrica Residencial y Comercial
Etiquetas De Calidad	OVE KEMA-KEUR NF
Número De Polos	1P
Señalización Remota	Sin
Tipo De Limitador De Sobretensiones	Red de distribución eléctrica
Sistema De Conexión A Tierra	TN-C TT

Complementario

Tipo Y Clase De Limitador De Sobretensiones	Tipo 2
Tecnología De Limitador De Sobretensiones	MOV
[Ue] Tensión Asignada De Empleo	230 V CA - tipo de cable: +/- 10 %) en 50/60 Hz
[In] Nominal Discharge Current	Modo común, estado 1 15 kA - tipo de cable: L/PE) Modo común, estado 1 15 kA - tipo de cable: N/PE)
[Imax] Maximum Discharge Current	Modo común, estado 1 40 kA L/PE
[Uc] Tensión De Funcionamiento Máxima Continua	Modo común, estado 1 340 V L/PE Modo común, estado 1 340 V N/PE
[Up] Nivel De Protección De Tensión	Modo común <1.4 kV tipo 2 L/PE
Tipo De Dispositivo Seccionador	Interruptor automático asociado 40 A - Icu 10 kA Interruptor automático asociado 40 A - Icu 15 kA Interruptor automático asociado 40 A - Icu 25 kA
Modo De Montaje	Ajustable en clip - tipo de cable: carril DIN)
Pasos De 9 Mm	2
Altura	81 mm
Ancho	18 mm
Profundidad	69 mm
Color	Gris - tipo de cable: RAL 7035)

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

Conexiones - Terminales	Terminal tipo túnel - tipo de cable: inferior) 2.5...35 mm ² Terminal tipo túnel - tipo de cable: superior) 2.5...35 mm ²
--------------------------------	--

Par De Apriete 2.5 N.m

Entorno

Grado De Protección Ik	IK03 conforming to IEC 62262
-------------------------------	------------------------------

Humedad Relativa	5...90 %
-------------------------	----------

Altitud Máxima De Funcionamiento	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 Altura	8 cm
-------------------------	------

Paquete 1 Ancho	2.2 cm
------------------------	--------

Paquete 1 Longitud	11.8 cm
---------------------------	---------

Paquete 1 Peso	0.14 kg
-----------------------	---------

Garantía contractual

Periodo De Garantía 18 months