



UVP zzgl. MwSt* : 61,80 EUR



Hauptmerkmale

Produkt oder Komponententyp	Einsatz
Kurzbezeichnung des Geräts	C40-350
Typ. d. Überspannungsableiters	Elektrisches Verteilungsnetzwerk

Zusatzmerkmale

Typ der Überspann.Abl.-Klasse	Typ 2
Technol. d. Überspannungsabl.	MOV
Erdungssystem	TN TT
Betriebsbemessungsspannung Ue	230 V AC 50 Hz
Nennentladestrom	15 kA
Maximaler Entladestrom	40 kA
Uc max. Dauerbetriebsspannung	350 V
Maximum [Up] voltage protection level	<1,4 kV Typ 2
Lokale Signalisierung	Weiß/rot Kennbit
Montagevariante	Steckbar
Montagehalterung	In das SPD-Modul
9-mm-Raster	2
Höhe	57 mm
Breite	18 mm
Tiefe	56 mm
Produktgewicht	0,051 kg
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Material	PBT (Polybutylenterephthalat)
Antwortzeit	< 25 ns

Montage

Normen	EN 61643-11 IEC 61643-11: 2011
Qualitätslabel	CE
Schutzart (IP)	IP20 Frontseite:
Relative Feuchtigkeit	5...90 %
Aufstellungshöhe	0...2000 m
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------