



Überspannungsschutz

### Hauptmerkmale

Ästhetischer Name	M-Plan glass M-Arc M-Plan M-Elegance System M M-Star M-Smart
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Mechanismus mit Befestigungsrahmen und Zentralplatte
Standardabweichung des Ausgangs	Schuko
Zusätzliche Informationen zur Steckdose	Verriegelt

### Zusatzmerkmale

Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Anzahl der Reihen	1fach
Befestigungsmodus	Durch Schrauben und Krallen
Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V
Schutzart	Überspannungsschutz
Farbton	Polarweiß (RAL 9010)
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Material	Polykarbonat matt

### Montage

Schutzart (IP)	IP20
----------------	------

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,700 cm
VPE 1 Breite	7,600 cm
VPE 1 Länge	7,700 cm
VPE 1 Gewicht	100,000 g
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	50
VPE 2 Höhe	19,900 cm
VPE 2 Breite	30,600 cm
VPE 2 Länge	41,000 cm
VPE 2 Gewicht	5,386 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------