



Hauptmerkmale

Baureihe	Merten
Produktname	System M
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Mechanismus mit Befestigungsrahmen und Abdeckplatte

Zusatzmerkmale

Montage des Produkts	Bündig
Befestigungsmodus	Durch Schrauben und Krallen
Geräteanwendung	Stromversorgung
Anzahl der Steckdosen	1
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Standardabweichung des Ausgangs	Schuko
Ausgangsstandard	CEE 7/3
Abdeckungstyp	Mit Verschluss Klappdeckel
Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V
Netzwerktyp	AC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Farbton	Polarweiß (RAL 9010)
Material	Thermoplastisch
Oberflächenbeschaffenheit	Glänzend
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Schutzart (IP)	IP20
Breite	71 mm
Höhe	71 mm
Normen	DIN 49440

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,000 cm
VPE 1 Breite	7,900 cm
VPE 1 Länge	11,900 cm
VPE 1 Gewicht	86,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	9,500 cm
VPE 2 Breite	18,200 cm

VPE 2 Länge	27,300 cm
VPE 2 Gewicht	968,000 g
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	60
VPE 3 Höhe	30,400 cm
VPE 3 Breite	34,000 cm
VPE 3 Länge	40,400 cm
VPE 3 Gewicht	6,268 kg

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
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
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.