



Hauptmerkmale

Baureihe	Merten System Design
Ästhetischer Name	System Design
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Produktname	System D Inserts

Zusatzmerkmale

Gerätedarstellung	Mechanismus mit Zentralplatte
Gehäusevariante	Einbau
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Standardabweichung des Ausgangs	Schuko
Anzahl der Steckdosen	1
Abdeckungstyp	Mit Verschluss
Bemessungsstrom	16 A
Anzahl der Reihen	1fach
Farbton	Rubinrot
Zusätzliche Informationen zur Steckdose	Verriegelt
Befestigungsmodus	Durch Schrauben und Krallen
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V
Material	PC (Polykarbonat)
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Länge	71 mm
Höhe	40 mm
Breite	71 mm

Montage

Normen	DIN 49440
Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,0 cm
VPE 1 Breite	7,3 cm
VPE 1 Länge	7,3 cm
VPE 1 Gewicht	84,0 g
VPE 2 Art	BB1

VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	8,9 cm
VPE 2 Breite	17,9 cm
VPE 2 Länge	26,8 cm
VPE 2 Gewicht	964,0 g
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	40
VPE 3 Höhe	18,5 cm
VPE 3 Breite	30,0 cm
VPE 3 Länge	40,0 cm
VPE 3 Gewicht	4,26 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
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.

Vertragliche Gewährleistung

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