



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Gehäusevariante	Einbau
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Standardabweichung des Ausgangs	Schuko
Anzahl der Steckdosen	1
Bemessungsstrom	16 A
Anzahl der Reihen	1fach
Farbton	Nickel
Befestigungsmodus	Durch Schrauben und Krallen
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V
Material	Metall metallisch
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Länge	71 mm
Höhe	40 mm
Breite	71 mm

Montage

Oberflächenbehandlung	Lackiert
Normen	DIN 49440

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,000 cm
VPE 1 Breite	7,200 cm
VPE 1 Länge	7,300 cm
VPE 1 Gewicht	96,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	9,400 cm
VPE 2 Breite	18,100 cm

VPE 2 Länge	27,300 cm
VPE 2 Gewicht	1,054 kg
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	40
VPE 3 Höhe	20,100 cm
VPE 3 Breite	30,500 cm
VPE 3 Länge	40,200 cm
VPE 3 Gewicht	4,574 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

Vertragliche Gewährleistung

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