



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
Abdeckungstyp	Mit Verschluss
Bemessungsstrom	16 A
Anzahl der Reihen	1fach
Farbton	Lotosweiß
Befestigungsmodus	Durch Schrauben und Krallen
Klemmverbindungskapazität	$\leq 4 \text{ mm}^2$ für flexibel Kabel(n)
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V
Material	PC + ASA glänzend
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Länge	71 mm
Höhe	40 mm
Breite	71 mm

Montage

Normen	DIN 49440
--------	-----------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,500 cm
VPE 1 Breite	7,500 cm
VPE 1 Länge	9,300 cm
VPE 1 Gewicht	86,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10

VPE 2 Höhe	9,700 cm
VPE 2 Breite	18,200 cm
VPE 2 Länge	28,000 cm
VPE 2 Gewicht	976,000 g
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	40
VPE 3 Höhe	18,500 cm
VPE 3 Breite	30,000 cm
VPE 3 Länge	40,000 cm
VPE 3 Gewicht	3,845 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.

Vertragliche Gewährleistung

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