



### 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	Grün
Zusätzliche Informationen zur Steckdose	Verriegelt
Befestigungsmodus	Durch Schrauben und Krallen
Funktion verfügbar	Beschriftungsfeld
[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	5,600 cm
VPE 1 Breite	7,500 cm
VPE 1 Länge	7,600 cm
VPE 1 Gewicht	94,000 g
VPE 2 Art	CAR

VPE 2 Menge	50
VPE 2 Höhe	19,600 cm
VPE 2 Breite	30,300 cm
VPE 2 Länge	40,300 cm
VPE 2 Gewicht	5,116 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.