

Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Contura
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Farbton	Reinweiß (RAL 9010)
Menge pro Satz	Satz à 10

Zusatzmerkmale

Anzahl der Steckdosen	1
Gehäusevariante	Oberfläche
Bemessungsstrom	16 A bei 250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Einschub:Kupfer, Klemmenanschluss1,5 - 2,5 mm ²
Material	Thermoplastisch
Höhe	63 mm
Breite	63 mm
Projektionstiefe	43 mm

Montage

Normen	VDE 0620
Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,0 cm
VPE 1 Breite	7,0 cm
VPE 1 Länge	7,0 cm
VPE 1 Gewicht	75,3 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	8,5 cm
VPE 2 Breite	19,5 cm
VPE 2 Länge	24,3 cm
VPE 2 Gewicht	753,0 g
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	1710
VPE 3 Höhe	93,7 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	150,763 kg

Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Nein
Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
SCIP-Nummer	70ff4a45-7b66-43af-a141-7990e6438899
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	Ja
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss nach der spezifischen Abfallsammlung auf den Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Abfalleimer gelangen
Rücknahme	No

Vertragliche Gewährleistung

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