

### 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 <sup>2</sup>
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	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	<a href="#">Ja</a>
China RoHS-Verordnung	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
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
----------------	-----------