

### Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Contura
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Konfiguration der Ausgangspole	2 x 2P + E
Farbton	Brown
Menge pro Satz	Satz à 10

### Zusatzmerkmale

Anzahl der Steckdosen	2
Gehäusevariante	Oberfläche
Bemessungsstrom	16 A bei 250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen:Kupfer, Klemmenanschluss1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> Schraubklemmen:Aluminium, Klemmenanschluss2,5 mm <sup>2</sup>
Material	Thermoplastisch
Höhe	105 mm
Breite	63 mm
Projektierungstiefe	43 mm

### Montage

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	114,8 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	12,9 cm
VPE 2 Breite	19,8 cm
VPE 2 Länge	24,9 cm
VPE 2 Gewicht	1,148 kg
VPE 3 Höhe	92,5 cm

## Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Nein
Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
SCIP-Nummer	89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
REACH frei von SVHC	Ja
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
----------------	-----------