

### Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Renovierung
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Farbton	Perlweiß (RAL 1013)
Menge pro Satz	Satz à 10

### Zusatzmerkmale

Anzahl der Steckdosen	1
Gehäusevariante	Einbau
Bemessungsstrom	16 A bei 250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemme:Kupfer, Klemmenanschluss1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> Schraubklemme:Aluminium, Klemmenanschluss2,5 mm <sup>2</sup>
Material	Thermoplastisch
Einbautiefe	30 mm
Höhe	80 mm
Breite	80 mm

### Montage

Schutzart (IP)	IP20
----------------	------

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,0 cm
VPE 1 Breite	8,0 cm
VPE 1 Länge	8,0 cm
VPE 1 Gewicht	70,5 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	4,6 cm
VPE 2 Breite	16,5 cm
VPE 2 Länge	41,3 cm
VPE 2 Gewicht	705,0 g

## Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Ja
Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
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
----------------	-----------