



### Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Fashion IP44 ELSO Fashion ELSO Riva ELSO Scala
Produkt oder Komponententyp	Steckdose
Abdeckungstyp	Klappdeckel
Erläuterungen zum Gerät	Mechanismus mit Befestigungsrahmen und Zentralplatte
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Without earthing contact
Ausgangspolkonfiguration	2P
Farbton	Reinweiß(RAL 9010)
Menge pro Satz	Satz mit 10 Stück

### Zusatzmerkmale

Anzahl an Steckdosen	1
Gehäusevariante	Einbaugehäuse
Nennstrom	16 A bei 250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen:Kupfer, Klemmenanschluss1,5-2,5 mm <sup>2</sup> Schraubklemmen:aluminiumfarben, Klemmenanschluss2,5 mm <sup>2</sup>
Material	Thermoplast

### Montage

Schutzart (IP)	IP44
----------------	------

### Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	102 g
Höhe VPE1	3 cm
Breite VPE1	7 cm
Länge VPE1	7 cm
Verpackungstyp VPE2	BB1
Inhaltsmenge VPE2	10
Gewicht VPE2	1,02 kg
Höhe VPE2	8,5 cm
Breite VPE2	19,5 cm
Länge VPE2	24,3 cm
Verpackungstyp VPE3	PAL
Inhaltsmenge VPE3	1710
Gewicht VPE3	371,31 kg
Höhe VPE3	93,7 cm
Breite VPE3	80 cm
Länge VPE3	120 cm

## Offer Sustainability

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.