



Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Riva ELSO Scala ELSO Fashion
Produkt oder Komponententyp	Steckdose
Erläuterungen zum Gerät	Mechanismus mit Befestigungsrahmen und Zentralplatte
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seite Erde
Ausgangspolkonfiguration	2P + E
Farbton	Orange
Menge pro Satz	Satz mit 10 Stück

Zusatzmerkmale

Anzahl an Steckdosen	1
Gehäusevariante	Einbaugehäuse
Kennzeichnung	EDV
Nennstrom	16 A bei 250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Einschub:Kupfer, Klemmenanschluss1,5-2,5 mm²
Material	Duroplast

Montage

Normen	VDE 0620
Schutzart (IP)	IP20

Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	83 g
Höhe VPE1	3 cm
Breite VPE1	7 cm
Länge VPE1	7 cm
Verpackungstyp VPE2	BB1
Inhaltsmenge VPE2	10
Gewicht VPE2	830 g
Höhe VPE2	4,5 cm
Breite VPE2	15,3 cm
Länge VPE2	37,6 cm
Verpackungstyp VPE3	PAL
Inhaltsmenge VPE3	2550
Gewicht VPE3	318,16 kg
Höhe VPE3	96,1 cm
Breite VPE3	80 cm
Länge VPE3	120 cm

Offer Sustainability

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