

Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Renovierung
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Konfiguration der Ausgangspole	2 x 2P + E
Farbton	Reinweiß (RAL 9010)
Menge pro Satz	Satz à 10

Zusatzmerkmale

Anzahl der Steckdosen	2
Gehäusevariante	Einbau
Produktbestimmung	Socketsteckdose
Bemessungsstrom	16 A bei 250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemme:Kupfer, Klemmenanschluss1,5 - 2,5 mm ² Schraubklemme:Aluminium, Klemmenanschluss2,5 mm ²
Material	Thermoplastisch
Einbautiefe	19 mm
Höhe	100 mm
Breite	80 mm

Montage

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,5 cm
VPE 1 Breite	8,0 cm
VPE 1 Länge	13,0 cm
VPE 1 Gewicht	100,5 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	1,005 kg

Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Ja
Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
SCIP-Nummer	89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH frei von SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	Ja
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
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
----------------	-----------