



Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Fashion ELSO Scala ELSO Fashion IP44 ELSO Riva
Produkt oder Komponententyp	Bürstenbrücke
Farbton	Reinweiß(RAL 9010)
Menge pro Satz	Satz mit 10 Stück

Zusatzmerkmale

Zielort Produkt	Schalter
Anzahl der Wippen	1
Kennzeichnung	Leuchtsymbol
Material	Thermoplast

Montage

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

Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	30 g
Höhe VPE1	2 cm
Breite VPE1	6,5 cm
Länge VPE1	6,5 cm
Verpackungstyp VPE2	BB1
Inhaltsmenge VPE2	10
Gewicht VPE2	300 g
Höhe VPE2	8,6 cm
Breite VPE2	10,4 cm
Länge VPE2	15,6 cm
Verpackungstyp VPE3	PAL
Inhaltsmenge VPE3	5130
Gewicht VPE3	153,9 kg
Höhe VPE3	91,9 cm
Breite VPE3	80 cm
Länge VPE3	120 cm

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der herein enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Offer Sustainability

EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.