

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Universal-Schalter 10A CONTURA Steckklemme perlweiß

381600

EAN Code: 4013984111514

Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Contura
Produkt- oder Komponententyp	Schalter
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Farbton	Perlweiß (RAL 1013)
Menge pro Satz	Satz à 10 Stück

Zusatzmerkmale

Stellglied	Wippe
Gehäusevariante	Oberfläche
Schalterfunktion	2-Wege
Anzahl der Wippen	1
Bemessungsstrom	10 A bei 250 V AC
Beschriftung	Ohne Beschriftung
Anschlüsse - Klemmen	Einschub:Kupfer, Klemmenanschluss1,5 - 2,5 mm ²
Material	Thermoplastisch
Höhe	63 mm
Breite	63 mm
Projektionstiefe	30 mm

Montage

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
VPE 1 Höhe	4,000 cm
VPE 1 Breite	6,200 cm
VPE 1 Länge	6,300 cm
Verpackungsgewicht (Lbs)	52,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

VPE 2 Höhe	8,500 cm
VPE 2 Breite	16,700 cm
VPE 2 Länge	20,000 cm
VPE 2 Gewicht	621,000 g

Vertragliche Gewährleistung

Garantie (in Monaten)	18
-----------------------	----



Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >

Use Better

Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
Verpackung ohne Kunststoff	Nein
SCIP-Nummer	70ff4a45-7b66-43af-a141-7990e6438899
EU-RoHS-Richtlinie	Konform
REACH-Verordnung	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) über dem Schwellwert

Use Longer

Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur	Nein
-----------	------

Use Again

Reproduktion

Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
Rücknahme	Ja
WEEE-Kennzeichnung	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.