

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Doppel-Wechselschalter 16A JOY Steckklemme reinweiß

361664

EAN Code: 4013984188462

Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Joy
Produkt- oder Komponententyp	Schalter
Gerätedarstellung	Mechanismus mit Befestigungsrahmen und Zentralplatte
Farbton	Reinweiß (RAL 9010)
Menge pro Satz	Satz à 1 Stück

Zusatzmerkmale

Stellglied	Wippe
Gehäusevariante	Einbau
Schalterfunktion	Doppelt 2-Wege
Anzahl der Wippen	2
Bemessungsstrom	16 A bei 250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Einschub:Kupfer, Klemmenanschluss1,5 - 2,5 mm ²
Material	Thermoplastisch
Befestigung	Durch Schrauben

Montage

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
VPE 1 Höhe	6,5 cm
VPE 1 Breite	7,5 cm
VPE 1 Länge	7,5 cm
Verpackungsgewicht (Lbs)	86,0 g
VPE 2 Art	PAL
VPE 2 Menge	2400
VPE 2 Höhe	112 cm
VPE 2 Breite	80 cm
VPE 2 Länge	120 cm

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 Gewicht

232,4 kg

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.