

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Steckdose für Geräteträger 1-fach 16A RENOVIERUNG Schraubklemme perlweiß

515010

⚠ Der Verkauf wird eingestellt am: 15.08.2026

⚠ Demnächst nicht mehr  
lieferbar

EAN Code: 4013984116045

### Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Renovierung
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Standardmäßige Beschreibung der Steckdose	Seitenerdung
Konfiguration der Ausgangspole	2-polig + E
Farbton	Perlweiß (RAL 1013)
Menge pro Satz	Satz à 10 Stück

### Zusatzmerkmale

Anzahl der Steckdosen	1
Gehäusevariante	Einbau
Bemessungsstrom	16 A bei 250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemme:Kupfer, Klemmenanschluss1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> Schraubklemme:Aluminium, Klemmenanschluss2,5 mm <sup>2</sup>
Material	Thermoplastisch
Einbautiefe	30 mm
Höhe	80 mm
Breite	80 mm

### Montage

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

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
VPE 1 Höhe	3,0 cm
VPE 1 Breite	8,0 cm
VPE 1 Länge	8,0 cm
Verpackungsgewicht (Lbs)	70,5 g
VPE 2 Art	BB1

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 Menge	10
VPE 2 Höhe	4,6 cm
VPE 2 Breite	16,5 cm
VPE 2 Länge	41,3 cm
VPE 2 Gewicht	705,0 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	Nein
Verpackung ohne Kunststoff	Ja
SCIP-Nummer	89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc
EU-RoHS-Richtlinie	<a href="#">Freistellungskonform</a>
REACH-Verordnung	<a href="#">Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) über dem Schwellwert</a>

### 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.