

Produktdatenblatt

Spezifikationen



3 Gecrimpte Kabelschuhe für Al-Kabel 300 mm² und Phasentrenner

LV432506

EAN Code: 3606480019579

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Quetsch-Kabelschuh
Zubehör / Teilkategorie	Anschlusszubehör
Kompatible Produktfamilie	ComPacT neue Generation NSX400 ComPacT neue Generation NSX630 ComPacT neue Generation NSX400 DC ComPacT neue Generation NSX630 DC EasyPact CVS400...630 FuPact Fupact INF FuPact FuPacT ISFT
Beschreibung der Pole	3P
Menge pro Satz	Satz à 3
[In] Bemessungsstrom	630 A

Zusatzmerkmale

Geliefertes Zubehör	Interphasen-Barrieren
Leitermaterial	Aluminium
Anschlüsse - Klemmen	Quetsch-Kabelschuh1 Kabel(n) 300 mm ²

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,0 cm
VPE 1 Breite	16,5 cm
VPE 1 Länge	20,0 cm
VPE 1 Gewicht	600,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	18
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	11,287 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------

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.



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](#) >

Umweltbilanz

CO2-Bilanz (kg CO2 eq.) 6

Veröffentlichung von Umweltinformationen [Produktumweltprofil](#)

Use Better

Materialien und Verpackung

Anteil an recyceltem Metall auf CR-Ebene 0

Verpackung mit Recycling-Karton Ja

Verpackung ohne Kunststoff Nein

[EU-RoHS-Richtlinie](#) Konform

REACH-Verordnung [REACH-Deklaration](#)

Halogengehalt Leistung Produkt enthält Halogen über den Schwellenwerten

Use Again

Reproduktion

Kreislaufwirtschaftsprofil Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Rücknahme No

WEEE



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass Elektro- bzw. Elektronik(alt)geräte nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern vom Besitzer einer getrennten Sammlung für Elektro- und Elektronikaltgeräte zugeführt werden müssen.