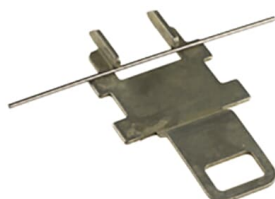


Produktdetails

# DR-XLP000/10

## DIN-Schienen-Aufklemmsatz für XLP000 3-polig VPE 10



### Allgemeine Informationen

Typ	DR-XLP000/10
Bestellnummer	1SEP407740R0010
EAN	7025840014799
Beschreibung	DIN-Schienen-Aufklemmsatz für XLP000 3-polig VPE 10
Langbeschreibung	DIN-Schienen-Aufklemmsatz für XLP000 3-polig VPE 10

### Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	China (CN)

---

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SEC312012D0201
Betriebs- und Montageanleitung	No Instructions and Manuals needed

---



---

## Abmessungen

Breite des Produkts	20 mm
Höhe des Produkts	150 mm
Tiefe des Produkts	100 mm
Nettogewicht	0.06 kg

---



---

## Technische Daten

Besondere Funktionen	Nicht enthalten
Montageart	DIN-Schiene
Anzahl Pole	3

---



---

## Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
-------------	--

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1SEP500050P0001
REACH Erklärung	1SCC011021D0201

---



---

## Verpackungsinformationen

Menge	Beutel 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	20 mm
Länge Verpackungseinheit 1	100 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	150 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.06 kg
EAN Verpackungseinheit 2	7025840014799

---



---

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
--------	--

ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 9	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
UNSPSC	39120000
eClass	V11.1 : 27371392
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
E-Nummer (Finnland)	3601121
E-Nummer (Schweden)	3171978

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Sicherungslasttrennschalter (NH-Leisten) → Sicherungslasttrennschalter InLine II und EasyLine XLP → EasyLine XLP - Sicherungslasttrennschalter vertikal

