LADT9R1

Netzumschalter, Bausatz, für DT20-DT40





Hauptmerkmale

Produktserie	TeSys D TeSys Deca
Baureihe	TeSys Linergy
Kurzbezeichnung des Geräts	LAD9
Produkt oder Komponententyp	Kits zur Netzumschaltung
Beschreibung der Pole	4P
Kompatible Produktfamilie	TeSys D Schütz TeSys Deca
Produktkompatibilität	LC1DT20 LC1DT25 LC1DT32 LC1DT40

Zusatzmerkmale

Packungsinhalt	Mechanische Verriegelung Leistungsanschluss-Set
Produktgewicht	0,035 kg

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	44 g
Höhe VPE1	3,4 cm
Breite VPE1	10,4 cm
Länge VPE1	5 cm
Verpackungstyp VPE2	S01
Inhaltsmenge VPE2	40
Gewicht VPE2	1,996 kg
Höhe VPE2	15 cm
Breite VPE2	15 cm
Länge VPE2	40 cm
Höhe VPE3	15 cm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EEU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	☑ Produktumweltprofil
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Garantie 18 months