

Allgemeine Informationen

Typ:	S2C-S/H6R
Bestellnummer:	2CDS200922R0001
EAN:	4016779563819
Katalogbeschreibung:	S2C-S/H6R - Signal- / Hilfskontakt
Beschreibung:	Signalkontakt/Hilfsschalter für Rechtsanbau an Leitungsschutzschalter, FI-Schutzschalter F200 bis 100 A, FI/LS-Kombinationen DS200 (DDA200 + S200) und Lasttrennschalter SD200. Funktion S2C-S/H6R: Anzeige der Schaltstellung der Gerätekontakte durch Hilfsschalterfunktion oder Meldung, wenn der Schutzschalter durch einen Fehler ausgelöst hat. (Überstrom/Kurzschluss für Sicherungsautomaten und FI/LS-Schalter; Fehlerstrom gegen Erde für FI-Schutzschalter und FI/LS-Schalter).

Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Installationsgeräte » Sicherungsautomaten Zubehör » Hilfs- / Signalkontakte

Bestelldaten

EAN:	4016779563819
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85365080

Abmessungen

Breite des Produkts:	8.8 mm
Höhe des Produkts:	85 mm
Tiefe des Produkts:	69 mm
Nettogewicht:	0.043 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	20 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	115 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	104 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.045 kg
EAN Verpackungseinheit 1:	4016779678872
Menge Verpackungseinheit 2:	60 Stück
Breite Verpackungseinheit 2:	820 mm
Höhe Verpackungseinheit 2:	560 mm
Länge Verpackungseinheit 2:	1200 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2:	7 kg
EAN Verpackungseinheit 2:	4016779946209

Umwelt

RoHS Status:	Folgt EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
--------------	--

Weitere Informationen

Funktion:	Signalkontakt/Hilfsschalter
Verlustleistung:	0,5 W
Baureihe:	S2C
Produktname:	Signal- / Hilfskontakt
RoHS Datum:	0335
Normen:	GB14048.5 CSA 22.2 No. 235 UL 1077 IEC/EN 60947-5-1
Geeignet für Baureihe/Typ:	S200 S200M S200P S200S SN201L SN201 SN201M F200 DS201

DS202C
DS200

Geeignet für Produktklasse: Sicherungsautomaten
Residual Current Device

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE: 2CDK400629D2701

RoHS Information: 2CDK440016K0201

Datenblatt, technische Information: 2CSC400002D0208

Klassifizierungen

eClass: 7.0 27143502

E-nummer: 2102501

ETIM 4: EC001286 - Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte

ETIM 5: EC001286 - Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte

ETIM 6: EC001286 - Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte

UNSPSC: 39120000

