

Datenblatt für Artikel 2CDS251001R1165

S201-B16 Sicherungsautomat B-Char., 6 kA, 16 A, 1P



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4016779578639
Type / Modell	S201-B16
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	1 Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Ursprungsland	de
Zolltarifnummer	85362010

Datenblatt für Artikel 2CDS251001R1165

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht 0.125 kg

MERKMALE

ETIM 8.0: Leitungsschutzschalter (EC000042)

Einbautiefe	69 mm
Auslösecharakteristik	B
Polzahl (gesamt)	1
Anzahl der abgesicherten Pole	1
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	230 V
Bemessungsisolationsspannung U_i	440 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U_{imp}	4 kV
Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach EN 60898 bei 230 V	6 kA
Spannungsart	AC/DC
Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach EN 60898 bei 400 V	6 kA
Bemessungsschaltvermögen I_{cu} nach IEC 60947-2 bei 230 V	10 kA
Bemessungsschaltvermögen I_{cu} nach IEC 60947-2 bei 400 V	10 kA
Frequenz	50 Hz - 60 Hz
Energiebegrenzungsklasse	3
Unterputzmontage	Nein
Mitschaltender Neutralleiter	Nein
Überspannungskategorie	3
Verschmutzungsgrad	3
Zusatzeinrichtungen möglich	Ja
Breite in Teilungseinheiten	1
Schutzart (IP)	IP20
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25 °C - 55 °C
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	0.75 mm ² - 25 mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig	0.75 mm ² - 35 mm ²
Explosionsschutz	Nein

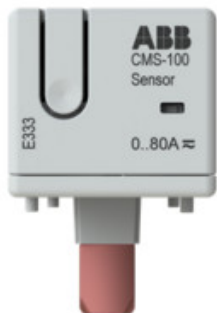
Datenblatt für Artikel 2CDS251001R1165

Andere Merkmale

-

WEITERE ARTIKEL

Zubehör



2CCA880100R0001

CMS-100PS Stromsensor 80A, 18mm für pro M compact u. SMISLINE



2CCA880101R0001

CMS-101PS Stromsensor 40A, 18mm für pro M compact u. SMISLINE



2CCA880102R0001

CMS-102PS Stromsensor 20A, 18mm für pro M compact u. SMISLINE



2CDL010001R1057

PS1/57-S9 Phasenschiene 1Ph., 57Pins, 10qmm, für S9



2CDL010001R1637

PS1/37/16INZ Phasenschiene 37x1P, 16qmm, Stift, für INZ

Datenblatt für Artikel 2CDS251001R1165



2CDL010007R1603

PS 1/3/16 Limitor TNC Phasenschiene 1-Ph., 16 qmm, für Limitor TNC-Netz



2CDL010007R1604

PS 1/4/16 Limitor TNS Phasenschiene 1-Ph., 16 qmm, für Limitor TNS-Netz



2CDL010011R1012

PS 1/12N S9 Phasenschiene 1-Ph., 12 Pins, 10qmm, N/blau, für S9



2CDL010011R1057

PS1/57N-S9 Phasenschiene 1Ph., 57Pins, 10qmm, N/blau, für S9



2CDL010017R1604

PS 1/4/16 Limitor TT Phasenschiene 1-Ph., 16 qmm, für Limitor TT-Netz



2CDL010101R1639

PS 1/39/16 ILTS-E Phasenschiene 1-Ph., 39 Pins, 16 qmm, für ILTS-E

Datenblatt für Artikel 2CDS251001R1165



2CDL010101R3039

PS 1/39/30 ILTS-E Phasenschiene 1-Ph., 39 Pins, 30 qmm, für ILTS-E



2CDL030001R1639

PS3/39/16INZ Phasenschiene 13x3P,16qmm,Stift,für INZ



2CDL030101R1639

PS 3/39/16 ILTS-E Phasenschiene 3-Ph., 39 Pins, 16 qmm, für ILTS-E



2CDL030101R3039

PS 3/39/30 ILTS-E Phasenschiene 3-Ph., 39 Pins, 30 qmm, für ILTS-E



2CDL033202R1630

PS3/30/16-DDA202T Phasenschiene 3Ph.,30Pins,16qmm,f.DDA202



2CDL034202R1628

PS3/28/16H-DDA202 Phasenschiene 3Ph.,28Pins,16qmm,f.DDA202 mit HK

Datenblatt für Artikel 2CDS251001R1165



2CDS200909R0001
S2C-A1 Arbeitsstromauslöser 12...60V



2CDS200909R0002
S2C-A2 Arbeitsstromauslöser 110...415V



2CDS200912R0001
S2C-H6R Hilfsschalter 1 Wechsler

Datenblatt für Artikel 2CDS251001R1165



2CDS200918R0001
S2C-Nt manuell bedienbarer Neutralleitertrenner



2CDS200922R0001
S2C-S/H6R universell Signalkontakt/Hilfsschalter



2CDS200936R0001
S2C-H11L Hilfsschalter 1Ö / 1S

Datenblatt für Artikel 2CDS251001R1165



2CDS200936R0002
S2C-H20L Hilfsschalter 2 Schliesser



2CDS200936R0003
S2C-H02L Hilfsschalter 2 Öffner



2CDS200946R0001
S2C-H6-11R Hilfsschalter 1S/1Ö

Datenblatt für Artikel 2CDS251001R1165



2CDS200946R0002
S2C-H6-20R Hilfsschalter 2 Schließer



2CDS200946R0003
S2C-H6-02R Hilfsschalter 2 Öffner