

Produktdetails

# DB80

## DB80 Einzelaufstellung



### Allgemeine Informationen

Typ	DB80
Bestellnummer	1SAZ301110R0001
EAN	4013614237751
Beschreibung	DB80 Einzelaufstellung
Langbeschreibung	Das Einzelaufstellung-Set DB80 ermöglicht die Montage eines thermischen Überlastrelais der Baureihen TA42DU, TA75DU und TA80DU ohne Schütz auf einer DIN -Schiene oder einer Montageplatte.

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

### Hauptdokumente

Betriebs- und Montageanleitung	2CDC106013M6802
Maßzeichnung	1SAZ300405F0001

## Abmessungen

Breite des Produkts	60 mm
Höhe des Produkts	92 mm
Tiefe des Produkts	117 mm
Nettogewicht	0.155 kg

## Technische Daten

Bemessungsbetriebsspannung	Hauptstromkreis 690 V AC
Bemessungsbetriebsstrom AC-3 ( $I_g$ )	80 A
Bemessungsfrequenz (f)	Hauptstromkreis 50 Hz Hauptstromkreis 60 Hz
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit ( $U_{imp}$ )	Hauptstromkreis 6 kV
Bemessungsisolationsspannung ( $U_i$ )	690 V
Anzahl Pole	3
Verschmutzungsgrad	3
Geeignet für	TA42DU TA80DU TA75DU
Normen	CSA 22.2 No. 14 IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 508

## Technische Daten UL/CSA

Maximale Betriebsspannung UL/CSA	Hauptstromkreis 600 V AC
----------------------------------	--------------------------

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +55 °C (Lagerung) -40 ... +70 °C
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

## Zertifikate und Deklarationen

ABS Zertifikat	No Certificate Needed
Konformitätserklärung - CE	1SAD101100-3506
Konformitätserklärung - UKCA	1SAD201100-3506
DNV Zertifikat	No Certificate Needed
GL Zertifikat	No Certificate Needed
LR Zertifikat	No Certificate Needed

RINA Zertifikat	No Certificate Needed
RMRS Zertifikat	No Certificate Needed
UL Zertifikat	E48139-19960918 E48139-19970506

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	105 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	90 mm
Länge Verpackungseinheit 1	125 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.195 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614237751
Menge Verpackungseinheit 2	16 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	280 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	210 mm
Länge Verpackungseinheit 2	395 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	8.786 kg
EAN Verpackungseinheit 2	4013614493713

## Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
ETIM 4	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 5	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 6	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
eClass	V11.0 : 27371392
UNSPSC	31162313
IDEA Granular Category Code (IGCC)	2988 >> Mounting kits
E-Nummer (Finnland)	3850487

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Schütze → Thermische Überlastrelais Zubehör

