



KKL 54

- geeignet für die Montage auf Tragschiene

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Bemessungsisolationsspannung: $U_i = 690 \text{ V}$

Bemessungsstrom: $I_n = 80 \text{ A}$

ANSCHLUSSDATEN

Anschlussquerschnitt:

Maximale Anzahl Leiter je Klemmstelle	Leiterquerschnitt min.	Leiterquerschnitt max.	Leiterart	Leiterform	Leitermaterial
1	1,5 mm ²	16 mm ²	feindrähtig mit Aderendhülse	rund	Cu
1	2,5 mm ²	25 mm ²	eindrähtig, mehrdrähtig	rund	Cu

Anzahl der Pole: 5

Abisolierlänge: 19 mm

Anzugsdrehmoment der Klemme: 2,5 Nm

Anzahl Klemmstellen je Pol:

Bezeichnung des Pols	Anzahl Klemmstellen je Pol	Anschlussart
L1-L3, N, PE	4	Schraubanschluss

WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN

Werkstoff: Polyamid

ABMESSUNGEN

Höhe: 50 mm
Breite: 89 mm
Tiefe: 56 mm
Nettogewicht: 0,347 kg

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 2600137
EAN: 4012591508823
Verpackungseinheit: 1
Zolltarifnummer: 85369010
ETIM Klasse: DYNAMIC: EC000275 - Main line branch terminal
ETIM-4.0: EC000275 - Main line branch terminal
ETIM-5.0: EC000275 - Main line branch terminal
ETIM-6.0: EC000275 - Main line branch terminal
ETIM-7.0: EC000275 - Main line branch terminal

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

Ausschreibungstext: Hauptleitungsabzweigklemme, KKL 54, 1,5 bis 25 mm², 3polig mit je 4 Klemmstellen, N-Klemme 8 x 1,5 bis 25 mm², PE-Klemme 4 x 1,5 bis 25 mm²

ZEICHNUNGEN

