



KKL 25

- Abzweigklemme
- geeignet für die Montage auf Tragschiene

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

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

Bemessungsstrom: $I_n = 102 \text{ A}$

ANSCHLUSSDATEN

Anschlussquerschnitt:

Maximale Anzahl Leiter je Klemmstelle	Leiterquerschnitt min.	Leiterquerschnitt max.	Leiterart	Leiterform	Leitermaterial
3	6 mm ²	10 mm ²	eindrätig, mehrdrätig, feindrätig	rund	Cu
2	16 mm ²	25 mm ²	mehdrätig, feindrätig	rund	Cu
1	35 mm ²	35 mm ²	mehdrätig, feindrätig	rund	Cu

Anzahl Klemmstellen je Pol:

2

Anschlussart:

Schraubanschluss

Aderendhülse für flexible Leiter
erforderlich: Nein
Abisolierlänge: 16 mm
Anzugsdrehmoment der Klemme: 3 Nm

Anschlussart:

Anschlussart

Anschlussgröße

WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN

Werkstoff: Polyamid
Halogenfrei: Ja
Silikonfrei: Ja

ABMESSUNGEN

Nettogewicht: 0,052 kg

ZULASSUNGEN

Normenkonformität: DIN EN 60998-2-1

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 2600058
EAN: 4012591508885
Verpackungseinheit: 15
Zolltarifnummer: 85369010
ETIM Klasse: DYNAMIC: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM-8.0: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM-7.0: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM-6.0: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM-5.0: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM-4.0: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip

HINWEIS

Bei Verwendung der beiliegenden Verschlussstopfen wird die angegebene Schutzart nicht verändert.

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

N- oder PE-Verbindungsklemme KKL 25, bis 35 qmm

ZEICHNUNGEN

