



DK KS 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	eindräftig, mehrdräftig, feindräftig	rund	Cu
2	16 mm ²	25 mm ²	mehdräftig, feindräftig	rund	Cu
1	35 mm ²	35 mm ²	mehdräftig, feindräftig	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
--------------	----------------

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Mitgeliefertes Zubehör:

Befestigungsmaterial

WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN

Werkstoff:

Polyamid

Halogenfrei:

Ja

Silikonfrei:

Ja

ABMESSUNGEN

Nettogewicht:

0,367 kg

ZULASSUNGEN

Normenkonformität:

DIN EN 60998-2-1

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer:

62000119

EAN:

4012591122517

Verpackungseinheit:

1

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

Klemmen-Set DK KS 25, 6 - 35 mm², 5-polig für Kupferleiter

ZEICHNUNGEN

