



## DK KS 35

- Abzweigklemme

### ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

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

Bemessungsstrom:  $I_n = 125 \text{ A}$

### ANSCHLUSSDATEN

Anschlussquerschnitt:

Maximale Anzahl Leiter je Klemmstelle	Leiterquerschnitt min.	Leiterquerschnitt max.	Leiterart	Leiterform	Leitermaterial
1	50 mm <sup>2</sup>	50 mm <sup>2</sup>	mehrdrähtig	rund	Cu
2	25 mm <sup>2</sup>	35 mm <sup>2</sup>	mehrdrähtig	rund	Cu
3	16 mm <sup>2</sup>	16 mm <sup>2</sup>	mehrdrähtig	rund	Cu

Anzahl Klemmstellen je Pol: 2  
Anschlussart: Schraubanschluss  
Aderenhülse für flexible Leiter erforderlich: Nein  
Abisolierlänge: 20 mm  
Anzugsdrehmoment der Klemme: 12 Nm

## WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN

Werkstoff: Polyamid  
Halogenfrei: Ja  
Silikonfrei: Ja

## ABMESSUNGEN

Nettogewicht: 1,22 kg

## FARBEN

Farbe: Grau, ähnlich RAL 7035

## ZULASSUNGEN

Normenkonformität: DIN EN 60998-2-1

## VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 62000120  
EAN: 4012591122524  
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 35, 16 - 35 mm<sup>2</sup>, 5-polig für Kupferleiter

## ZEICHNUNGEN

