



# **KV FC 12**

- PE-Klemme, N-Klemme
- je PE/N 3x 25 mm² Schraubanschluss und 12x 4 mm² Steckklemmanschluss

## **ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN**

Bemessungsisolationsspannung:

Bemessungsisolationsspannung	Spannungsform
$U_i = 690 \text{ V}$	a.c.

Bemessungsstrom:  $I_n = 75 \text{ A}$ 

Anzahl der möglichen N-Potenziale: 2 N trennbar: Nein

### **ANSCHLUSSDATEN**

Anzahl Klemmstellen je Pol:

Anzahl Klemmstellen je Pol	Anschlussart
12	Steckklemmanschluss
3	Schraubanschluss

## Anschlussquerschnitt Steckklemmanschluss:

Maximale Anzahl Leiter je	Leiterquerschnitt	Leiterquerschnitt	Leiterart	Leiter-	Leitermateri-
Klemmstelle	min.	max.		form	al
1	1,5 mm²	4 mm²	eindrähtig, fein- drähtig	rund	Cu

## Anschlussquerschnitt Schraubanschluss:

Maximale Anzahl Leiter je Klemm- stelle	Leiterquerschnitt min.	Leiterquerschnitt max.	Leiterart	Leiter- form	Leitermaterial
1	16 mm²	25 mm²	mehrdräh- tig	rund	Cu
4	1,5 mm²	2,5 mm²	eindrähtig	rund	Cu
3	4 mm²	6 mm²	eindrähtig	rund	Cu
1	10 mm²	10 mm²	eindrähtig	rund	Cu
1	1,5 mm²	25 mm²	feindrähtig	rund	Cu

### **WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN**

Halogenfrei: Ja Silikonfrei: Ja

### **ABMESSUNGEN**

Nettogewicht: 0,16 kg

### **FARBEN**

Farbe: Grau, ähnlich RAL 7035

#### **VERTRIEBSDATEN**

Produktnummer: 61000729

EAN: 4012591106869

Verpackungseinheit: 1

Zolltarifnummer: 85381000

## **HINWEIS**

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

## **AUSSCHREIBUNGSTEXTE**

PE- und N-Klemme in FIXCONNECT-Steckklemmentechnik. Von 1,5 mm² bis 4 mm² für eindrähtige und flexible Kupferleiter als Steckklemmen. Zugbügelklemmen von 1,5 mm² bis 25 mm² mit Drahtschutz und Schutz gegen Selbstlockern für eindrähtige, mehrdrähtige und flexible Kupferleiter. Geeignet für den Einbau in HENSEL KV-Kleinverteiler., Für Kleinverteiler mit 12 Teilungseinheiten pro Reihe und KV-Leergehäuse. Je PE und N 3 x 25 mm² und 12 x 4 mm².