



V-SK4P-M12-S-G-3,0M-BK- 2-X-A-4-69

Daten

Bestelldaten

Produkt-Typbezeichnung	V-SK4P-M12-S-G-3,0M-BK-2-X-A-4-69
Artikelnummer (Bestellnummer)	103002575
EAN (European Article Number)	4030661425917
eCl@ss Nummer, Version 9.0	27-44-01-02
eCl@ss Nummer, Version 11.0	27-44-01-02
ETIM Nummer, Version 7.0	EC002635
ETIM Nummer, Version 6.0	EC002635

Allgemeine Daten

Vorschriften	IEC 61076-2-101
Bruttogewicht	120 g

Allgemeine Daten - Eigenschaften

Halogenfrei	Ja
Schleppkettentauglich	Ja
Anzahl der Leitungsadern	4

Mechanische Daten

Drehmoment, maximum 1 Nm

Mechanische Daten - Anschlussstechnik

Länge der Leitung 3 m
Aderquerschnitt 0,34 mm²
Durchmesser der Leitung 4,7 mm
Biegeradius (fest) 5 x Ø-Leitung
Biegeradius (bewegt) 10 x Ø-Leitung
Farbe des Leitungsmantels schwarz
Werkstoff des Leitungsmantels PUR

Mechanische Daten - Steckverbinder Seite A

Steckverbindertyp Kupplung, M12
Bauform gerade
Codierung des Steckers A
Verriegelung des Steckers Schraubverriegelung
Werkstoff der Verschraubung Metall, CuZn, vernickelt
Werkstoff des Griffkörpers Kunststoff, TPU
Farbe des Griffkörpers schwarz

Mechanische Daten - Steckverbinder Seite B

Steckverbindertyp Stecker, M12
Bauform gerade
Codierung des Steckers A
Verriegelung des Steckers Schraubverriegelung
Werkstoff der Verschraubung Metall, CuZn, vernickelt
Werkstoff des Griffkörpers Kunststoff, TPU
Farbe des Griffkörpers schwarz

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP67 IP69 IP65
Umgebungstemperatur, minimum (Steckverbinder)	-30 °C
Umgebungstemperatur, maximum (Steckverbinder)	+90 °C
Umgebungstemperatur (fest), minimum	-50 °C
Umgebungstemperatur (fest), maximum	+90 °C
Umgebungstemperatur (bewegt), minimum	-30 °C
Umgebungstemperatur (bewegt), maximum	+90 °C
Umgebungstemperatur (Schleppkette), minimum	-25 °C
Umgebungstemperatur (Schleppkette), maximum	+60 °C

Elektrische Daten

Thermischer Dauerstrom	4 A
Bemessungsbetriebsspannung	250 V
Bemessungsbetriebsstrom	4.000 mA

Kontaktbelegung

PIN 1	weiß
PIN 2	braun
PIN 3	grün
PIN 4	gelb

Abbildungen

Produktbild (Katalogeinzelphoto)

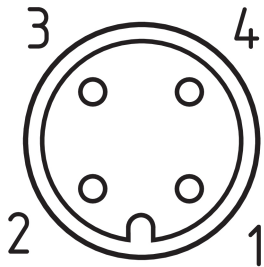


ID: k1205f11

| 237,3 kB | .jpg | 352.778 x 352.778 mm - 1000 x 1000 Pixel - 72 dpi

| 24,8 kB | .png | 74.083 x 74.083 mm - 210 x 210 Pixel - 72 dpi

Polbild



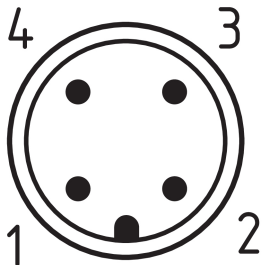
ID: km12-k4b

| 16,9 kB | .cdr |

| 4,4 kB | .png | 74.083 x 74.083 mm - 210 x 210 Pixel - 72 dpi

| 123,6 kB | .jpg | 352.778 x 352.778 mm - 1000 x 1000 Pixel - 72 dpi

Polbild



ID: km12-k4c

| 4,2 kB | .png | 74.083 x 74.083 mm - 210 x 210 Pixel - 72 dpi

| 113,3 kB | .jpg | 352.778 x 352.778 mm - 1000 x 1000 Pixel - 72 dpi

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG, Möddinghofe 30, 42279 Wuppertal

Die genannten Daten und Angaben wurden sorgfältig geprüft. Abbildungen können vom Original abweichen.

Weitere technische Daten finden Sie in der Betriebsanleitung. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Generiert am: 27.06.2022, 11:01