

# Auszug aus dem Online-Katalog

# **UK 10-DREHSI (5X20)**

Artikelnummer: 3005109



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=3005109

Sicherungsklemme für G-Sicherungseinsatz, Querschnitt: 0,5 - 16 mm², AWG: 24 - 6, Breite: 12 mm, Farbe: schwarz

Kaufmännische Daten	
GTIN (EAN)	4 017918 091040
Verkaufsgruppe	A040
VPE	50 stk.
Zolltarif	85369010
Katalogseitenangabe	Seite 374 (CL-2009)

#### Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit: 15.06.2006



http://download.phoenixcontact.de
Bitte beachten Sie, dass die
hier angegebenen Daten dem
Online-Katalog entnommen sind.
Die vollständigen Informationen
und Daten entnehmen Sie bitte
der Anwenderdokumentation.
Es gelten die Allgemeinen
Nutzungsbedingungen für InternetDownloads.

# Allgemein Anzahl der Etagen 1 Anzahl der Anschlüsse 2 Farbe schwarz

PΑ

Isolierstoff

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Maße	
Breite	12 mm
Länge	62 mm
Höhe NS 35/7,5	57,2 mm
Höhe NS 35/15	64,7 mm
Höhe NS 32	62,1 mm
Technische Daten	
Sicherung	G / 5 x 20
Art der Sicherung	Glas
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Isolierstoffgruppe	ı
Anschluss gemäß Norm	IEC 60947-7-3
Nennstrom I <sub>N</sub>	10 A
Nennspannung U <sub>N</sub>	500 V (als Sicherungsklemme)
	800 V (als Trennklemme)
Anschlussdaten	
Leiterquerschnitt starr min	0,5 mm²
Leiterquerschnitt starr max	16 mm²
Leiterquerschnitt flexibel min	0,5 mm²
Leiterquerschnitt flexibel max	16 mm²
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	20
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	6
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse min	0,5 mm²
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse max	10 mm²
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse min	0,5 mm²
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse max	10 mm²
2 Leiter gleichen Querschnitts starr min	0,5 mm²
2 Leiter gleichen Querschnitts starr max	4 mm²

2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel min	0,5 mm²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel max	4 mm²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. AEH ohne Kunststoffhülse min	0,5 mm²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. AEH ohne Kunststoffhülse max	4 mm²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. TWIN-AEH mit Kunststoffhülse min	0,5 mm²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. TWIN-AEH mit Kunststoffhülse max	10 mm²
Leiterquerschnitt mit Einlegebrücke starr max	10 mm²
Leiterquerschnitt mit Einlegebrücke flexibel max.	10 mm²
Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	11 mm
Lehrdorn	B6
Schraubengewinde	M4
Anzugsdrehmoment min	1,5 Nm
Anzugsdrehmoment max	1,8 Nm

# **Approbationen**













Approbationen

 $\mathsf{BV}, \mathsf{CB}, \mathsf{CCA}, \mathsf{CSA}, \mathsf{GL}, \mathsf{GOST}, \mathsf{KEMA}, \mathsf{LR}, \mathsf{PRS}, \mathsf{UL}$ 

Zubehör		
Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
Brücken		
3006137	EB 10-12	Einlegebrücke, Polzahl: 10, Farbe: grau
0200075	FBI 2-12	Feste Brücke, Polzahl: 2, Farbe: aluminium
0203454	FBI 10-12	Feste Brücke, Polzahl: 10, Farbe: silberfarben
Markierung		
1051003	ZB 6:UNBEDRUCKT	Zackband unbedruckt, Streifen mit 10 Schildchen zum Selbstbeschriften mit B-STIFT oder CMS-System, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Farbe: weiß

M	o	n	ta	a	e

•		
3022218	CLIPFIX 35	Schnellmontage-Endhalter, für 35 mm NS 35/7,5 oder NS 35/15 Tragschiene, bestückbar mit Zackband ZB 8 und ZB 8/27, Klemmleistenmarker KLM 2 und KLM, Breite: 9,5 mm, Farbe: grau
1201442	E/UK	Endhalter, zur Montage auf Tragschiene NS 32 oder NS 35/7,5
1201028	NS 32 AL UNPERF 2000MM	G-Profil 32 mm (NS 32)
1201280	NS 32 CU/120QMM UNPERF 2000MM	G-Profil-Tragschiene, profil-gezogen, Material: Kupfer, ungelocht, Höhe 15 mm, Breite 32 mm, Länge 2 m
1201358	NS 32 CU/35QMM UNPERF 2000MM	G-Profil-Tragschiene, Material: Kupfer, ungelocht, Höhe 15 mm, Breite 32 mm, Länge 2 m
1201002	NS 32 PERF 2000MM	G-Profil-Tragschiene, Material: Stahl, gelocht, Höhe 15 mm, Breite 32 mm, Länge 2 m
1201015	NS 32 UNPERF 2000MM	G-Profil-Tragschiene, Material: Stahl, ungelocht, Höhe 15 mm, Breite 32 mm, Länge 2 m
0801762	NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Kupfer, ungelocht, Höhe 7,5 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
0801733	NS 35/ 7,5 PERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl verzinkt und dickschichtpassiviert, gelocht, Höhe 7,5 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
0801681	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, ungelocht, Höhe 7,5 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
1201756	NS 35/15 AL UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, profil-gezogen, hohe Ausführung, ungelocht 1,5 mm dick, Material: Aluminium, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge 2 m
1201895	NS 35/15 CU UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Kupfer, ungelocht, 1,5 mm dick, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
1201730	NS 35/15 PERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, gelocht, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
1201714	NS 35/15 UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, ungelocht, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
1201798	NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, ungelocht, 2,3 mm dick, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m

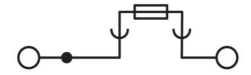
# Stecker/Adapter

0303299	PSB 4/7/6	Prüfsteckerbuchse, Farbe: silberfarben
0303406	PSBJ 4/15/6 BK	Prüfsteckerbuchse, Farbe: schwarz
0303354	PSBJ 4/15/6 BU	Prüfsteckerbuchse, Farbe: blau
0303419	PSBJ 4/15/6 FARBLOS	Prüfsteckerbuchse, Farbe: farblos
0303370	PSBJ 4/15/6 GN	Prüfsteckerbuchse, Farbe: grün
0303396	PSBJ 4/15/6 GY	Prüfsteckerbuchse, Farbe: grau
0303325	PSBJ 4/15/6 RD	Prüfsteckerbuchse, Farbe: rot
0303383	PSBJ 4/15/6 VT	Prüfsteckerbuchse, Farbe: violett

0303312	PSBJ 4/15/6 WH	Prüfsteckerbuchse, Farbe: weiß
0303367	PSBJ 4/15/6 YE	Prüfsteckerbuchse, Farbe: gelb
Werkzeug		

# Zeichnungen

# Schaltplan



#### Adresse

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstr. 8 32825 Blomberg,Germany Tel +49 5235 3 12000 Fax +49 5235 3 41200 http://www.phoenixcontact.de



© 2011 Phoenix Contact Technische Änderungen vorbehalten