

**Q 0,75/4IDC/18-18KU-KU BK**

Obj.č.: 1642140

Spojka vedení QUICKON, 4pólová, průřez přípoje 0,34-0,75 mm<sup>2</sup>**Údaje**

EAN	4017918923891
Balení	1 ks
Celní tarif	85366990
Hmotnost/ks	0,016 g
Informace v katalogu	Strana 49 (PC-2009)

**Poznámky k produktu**WEEE/RoHS-compliant since:  
01.12.2005**Technické údaje****Obecné parametry**

Barva	černá
Technika připojení	Připojka QUICKON
Způsob připojení	Připojka IDC
Počet pólů	4
Klíčový otvor čepičkové matice	15 mm
Utahovací moment čepičková matice	1,2 Nm

Držák kontaktu - šířka klíče	15 mm
Min. průřez vodiče, ohebný	0,34 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče, ohebný	0,75 mm <sup>2</sup>
Min. průřez vodiče, tuhý	0,34 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče, tuhý	0,5 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče AWG/kcmil min.	22
Průřez vodiče AWG/kcmil max.	18

#### Údaje vodiče

Uspořádání pramenů dle VDE 0295 / nejmenší průměr drátu	VDE 0295 třídy 1 až 6 / min. 0,15 mm
Materiál izolace žíly	PVC/PE
Průměr žíly, vč. izolace	1,3 mm ... 2,6 mm
Vnější průměr vedení	4 mm ... 8 mm

#### Okolní podmínky

Druh ochrany	IP65/IP67
Teplota prostředí (provoz)	-40 °C ... 80 °C
Teplota prostředí (skladování/přeprava)	-40 °C ... 80 °C
Teplota při připojení vodiče	-5 °C ... 50 °C

#### Elektrické parametry

Jmenovitý proud I <sub>N</sub>	9 A
Jmenovitý proud	9 A
Jmenovité napětí (III/3)	250 V
jmenovité napětí (III/2)	400 V
jmenovité napětí (II/2)	500 V
zatěžovací rázové napětí (III/3)	4 kV
zatěžovací rázové napětí (III/2)	4 kV
zatěžovací rázové napětí (II/2)	4 kV

#### Mechanické parametry

Četnost připojení přípojky QUICKON	max. 10
------------------------------------	---------

#### Údaje o materiálu

Materiál kontakt	Ocel
Materiál povrch kontaktu	pocínovaná
Materiál držák kontaktu	PA

Izolační materiál	PA
Třída hořlavosti podle UL 94	V0
Kategorie přepětí	III
Stupeň znečištění	3

### Certifikáty/Osvědčení



Aprobace CUL, UL

#### CUL

Jmenovité napětí $U_N$	250 V
Jmenovitý proud $I_N$	6 A
AWG/kcmil	22-18

#### UL

Jmenovité napětí $U_N$	250 V
Jmenovitý proud $I_N$	9 A
AWG/kcmil	22-18

### Příslušenství

Informace	Popis	Popis výrobku
<b>Nářadí</b>		
1205862	MICROFOX SC	Stranové štípací kleště pro měděný drát do průměru 1,5 mm
1641992	QSS 15	Nástrčkový klíč, k uvolnění, resp. utažení převlečné matice QUICKON, šířka klíče 15 mm

#### Ochranné a uzavírací prvky

1400257	SEALING PLUG 8X16 RD	Ucpávková zátka, pro uzavření nepoužívaných otvorů v několikanásobných těsněních a kabelových šroubeních, průměr 8 mm
---------	----------------------	---

---

## Výkres/schéma

Výkres v měřítku

---

