

## IMC 1,5/10-ST-3,81


Rendelési szám: 1857964

Az ábrán a termék 10 pólusú változata látható

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1857964>

Dugaszrész, Névleges áram: 8 A, Méretezési feszültség (III/2): 160 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 3,81 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink

### Kereskedelmi adat

EAN	 4 017918 144203
Csomag	50
Vámtarifa	85366990
Katalógusoldal információ	Oldal 196 (CAT-1-2013)

### Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2003.01.01



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez eloször el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

### Muszaki adatok

#### Méreték / pólusok

Raszterméret	3,81 mm
„a” méret	34,29 mm
Pólusszám	10
Csavarmenet	M2
Meghúzási forgatónyomaték min	0,22 Nm

Meghúzási nyomaték max.	0,25 Nm
-------------------------	---------

#### Műszaki adatok

Termékcsalád	IMC 1,5/...-ST
Szigetelőanyag csoport	I
Méretezési lökőfeszültség (III/3)	2,5 kV
Méretezési lökőfeszültség (III/2)	2,5 kV
Méretezési lökőfeszültség (II/2)	2,5 kV
Méretezési feszültség (III/2)	160 V
Méretezési feszültség (II/2)	320 V
Szabvány szerinti csatlakozás	EN-VDE
I <sub>N</sub> névleges áram	8 A
U <sub>N</sub> névleges feszültség	160 V
Névleges keresztmetszet	1,5 mm <sup>2</sup>
Maximális terhelőáram	8 A (1,5 mm <sup>2</sup> -es keresztmetszetű vezeték esetén)
Szigetelőanyag	PA
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0
Idomszer	A1
Csupaszolási hossz	7 mm
UL/CUL Usegroup B névleges feszültség	300 V
UL/CUL Usegroup B névleges áram	8 A
UL/CUL Usegroup D névleges feszültség	300 V
UL/CUL Usegroup D névleges áram	8 A

#### Csatlakozási adatok

Tömör vezeték keresztmetszet min	0,14 mm <sup>2</sup>
Tömör vezeték keresztmetszet max	1,5 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet min	0,14 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet max	1,5 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvely nélkül min	0,25 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvely nélkül max	1,5 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvellyel min	0,25 mm <sup>2</sup>
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvellyel max	0,5 mm <sup>2</sup>
Vezeték keresztmetszetAWG/kcmil min	28

Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil max	16
2 azonos keresztmetszetű tömör vezeték min	0,08 mm <sup>2</sup>
2 azonos keresztmetszetű tömör vezeték max	0,5 mm <sup>2</sup>
2 azonos keresztmetszetű hajlékony vezeték min	0,08 mm <sup>2</sup>
2 azonos keresztmetszetű hajlékony vezeték max	0,75 mm <sup>2</sup>
2 egyforma keresztmetszetű hajlékony vezeték műanyag hüvely nélkül AEH-val min	0,2 mm <sup>2</sup>
2 egyforma keresztmetszetű hajlékony vezeték műanyag hüvely nélkül AEH-val max	0,34 mm <sup>2</sup>
2 egyforma keresztmetszetű hajlékony vezeték műanyag hüvelyes TWIN-AEH-val min	0,5 mm <sup>2</sup>
2 azonos keresztmetszetű hajlékony vezeték műanyag hüvelyes TWIN-AEH-val max	0,5 mm <sup>2</sup>
AWG az UL/CUL szerint min.	30
AWG az UL/CUL szerint max.	14

#### Tanúsítványok



Tanúsítások

cULus Recognized, GOST, VDE Gutachten mit  
 Fertigungsüberwachung, CCA, IEC CB Scheme

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

#### Tartozékok

Termék	Típus leírás	Leírás
<b>Jelölés</b>		
0804109	SK 3,81/2,8:FORTL.ZAHLEN	Jelölőkártyák, Kártya, fehér, feliratozva, hosszában: sorfolytonos számok, 1-10, 11-20 stb. 91-(99)100-ig, Szerelési mód: Ragasztható, a következő kapocsszélességhez: 3,81 mm
<b>dugasz/adapter</b>		
1734634	CP-MSTB	Kódolóprofil, a dugaszfél hornyába ill. az invertált alapházba betolható, piros szigetelőanyagból

**szerszámok**

1205037	SZS 0,4X2,5 VDE	Csavarhúzó, hornyos, VDE szigetelt, mérete: 0,4x2,5x80 mm, kétkomponensű markolat, csúszásmentes
---------	-----------------	--

**Általános**

1834343	KGG-MC 1,5/ 2	Kábeltokozat, Raszterméret: 3,81 mm, Pólusszám: 2, „a” méret: 10,01 mm, Szín: zöld
1834385	KGG-MC 1,5/ 6	Kábeltokozat, Raszterméret: 3,81 mm, Pólusszám: 6, „a” méret: 25,25 mm, Szín: zöld

**További termékek**

Termék	Típus leírás	Leírás
--------	--------------	--------

**Általános**

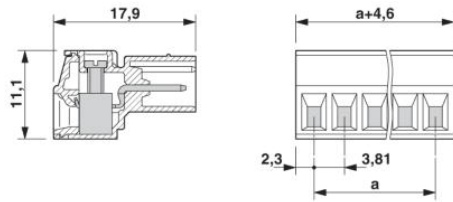
1851122	FK-MCP 1,5/10-ST-3,81	Dugasrész, Névleges áram: 8 A, Méretezési feszültség (III/2): 160 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 3,81 mm, Csatlakozástechnika: Rugós csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1850741	FRONT-MC 1,5/10-ST-3,81	Dugasrész, Névleges áram: 8 A, Méretezési feszültség (III/2): 160 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 3,81 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1862658	IMC 1,5/10-G-3,81	Alap készülékház, Névleges áram: 8 A, Méretezési feszültség (III/2): 160 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 3,81 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: forrasztás
1875506	IMCV 1,5/10-G-3,81	Alap készülékház, Névleges áram: 8 A, Méretezési feszültség (III/2): 160 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 3,81 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: forrasztás
1803659	MC 1,5/10-ST-3,81	Dugasrész, Névleges áram: 8 A, Méretezési feszültség (III/2): 160 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 3,81 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1852257	MCC 1/10-STZ-3,81	Dugasrész, Névleges áram: 8 A, Méretezési feszültség (III/2): 160 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 3,81 mm, Csatlakozástechnika: Krimpcsatlakozás, Színe: zöld, Hozzá tartozó krimpelhető aljzatérintkezők a következő áram [A] és vezetékkeresztmetszet-tartomány [mm <sup>2</sup> ] adatokkal: 5A/MCC-MT 0,2-0,35 (1859988); 8A/MCC-MT 0,5-1,0 (1859991)
1827208	MCVR 1,5/10-ST-3,81	Dugasrész, Névleges áram: 8 A, Méretezési feszültség (III/2): 160 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 3,81 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1827059	MCVW 1,5/10-ST-3,81	Dugasrész, Névleges áram: 8 A, Méretezési feszültség (III/2): 160 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 3,81 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink

---

1897474	QC 0,5/10-ST-3,81	Dugaszrész, Névleges áram: 6 A, Méretezési feszültség (III/2): 200 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 3,81 mm, Csatlakozástechnika: QUICKON gyorscsatlakozó kapocs, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
---------	-------------------	--

## Rajzok

### Méretrajz



**Cím**

Phoenix Contact Kft.  
Gyár utca 2  
2040 Budaörs, Hungary  
Telefon +36-23/501-160  
Fax +36-23/418-438  
<http://www.phoenixcontact.hu>



Phoenix Contact Kft.  
Muszaki módosítás fenntartva;