

MSTB 2,5 HC/ 3-STF-5,08


Rendelési szám: 1912197

Az ábrán a termék 10 pólusú változata látható

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1912197>

Dugaszrész, Névleges áram: 16 A, Méretezési feszültség (III/2):
320 V, Pólusszám: 3, Raszterméret: 5,08 mm, Csatlakozástechnika:
Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink

Kereskedelmi adat

EAN	 4 017918 191344
Csomag	50
Vámtarifa	85366990
Katalógusoldal információ	Oldal 491 (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	5,08 mm
„a” méret	10,16 mm
Pólusszám	3
Csavarmenet	M3
Meghúzási forgatónyomaték min	0,5 Nm

Meghúzási nyomaték max.	0,6 Nm
Műszaki adatok	
Termékcsalád	MSTB 2,5 HC/...-STF
Szigetelőanyag csoport	I
Méretezési lökőfeszültség (III/3)	4 kV
Méretezési lökőfeszültség (III/2)	4 kV
Méretezési lökőfeszültség (II/2)	4 kV
Méretezési feszültség (III/2)	320 V
Méretezési feszültség (II/2)	630 V
Szabvány szerinti csatlakozás	EN-VDE
I _N névleges áram	16 A (lásd az öregedési jelleggörbét)
U _N névleges feszültség	250 V
Névleges keresztmetszet	2,5 mm ²
Maximális terhelőáram	16 A
Szigetelőanyag	PA
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0
Idomszer	A3
Csupaszolási hossz	7 mm
UL/CUL Usegroup B névleges feszültség	300 V
UL/CUL Usegroup B névleges áram	16 A
UL/CUL Usegroup D névleges feszültség	300 V
UL/CUL Usegroup D névleges áram	15 A
Csatlakozási adatok	
Tömör vezeték keresztmetszet min	0,2 mm ²
Tömör vezeték keresztmetszet max	2,5 mm ²
Hajlékony vezeték keresztmetszet min	0,2 mm ²
Hajlékony vezeték keresztmetszet max	2,5 mm ²
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvely nélkül min	0,25 mm ²
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvely nélkül max	2,5 mm ²
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvellyel min	0,25 mm ²
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvellyel max	2,5 mm ²
Vezeték keresztmetszetAWG/kcmil min	24

Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil max	12
2 azonos keresztmetszetű tömör vezeték min	0,2 mm ²
2 azonos keresztmetszetű tömör vezeték max	1 mm ²
2 azonos keresztmetszetű hajlékony vezeték min	0,2 mm ²
2 azonos keresztmetszetű hajlékony vezeték max	1,5 mm ²
2 egyforma keresztmetszetű hajlékony vezeték műanyag hüvely nélkül AEH-val min	0,25 mm ²
2 egyforma keresztmetszetű hajlékony vezeték műanyag hüvely nélkül AEH-val max	1 mm ²
2 egyforma keresztmetszetű hajlékony vezeték műanyag hüvelyes TWIN-AEH-val min	0,5 mm ²
2 azonos keresztmetszetű hajlékony vezeték műanyag hüvelyes TWIN-AEH-val max	1,5 mm ²
AWG az UL/CUL szerint min.	30
AWG az UL/CUL szerint max.	12

Tanúsítványok



Tanúsítások

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

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

Tartozékok

Termék	Típus leírás	Leírás
Jelölés		
0804293	SK 5,08/3,8:FORTL.ZAHLEN	Jelölőkártyák, Kártya, fehér, feliratozva, hosszában: sorfolytonos számok, 1-10, 11-20 stb. 91-(99)100-ig, Szerelési mód: Ragasztható, a következő kapocsszélességhez: 5,08 mm
dugasz/adapter		
1734634	CP-MSTB	Kódolóprofil, a dugaszfél hornyába ill. az invertált alapházba betolható, piros szigetelőanyagból

szerszámok

1205053	SZS 0,6X3,5	Működtető szerszám, ST kapcsokhoz, szigetelt, hornyos csavarhúzóként is alkalmazható, mérete: 0,6x3,5x100 mm, kétkomponensű markolat, csúszásmentes
---------	-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Általános

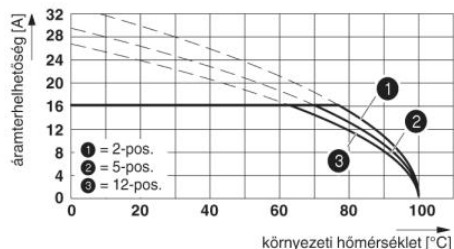
1733169	EBP 2- 5	Behelyezhető áthidaló, teljesen szigetelt, 5,0 ill. 5,08 mm raszterű csatlakozókhöz, pólusszám: 2
---------	----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

További termékek

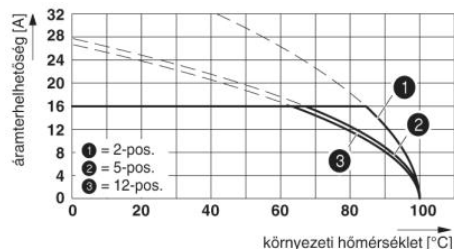
Termék	Típus leírás	Leírás
Általános		
1924091	MSTB 2,5 HC/ 3-GF-5,08	Alap készülékház, Névleges áram: 16 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 3, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: forrasztás
1924538	MSTBV 2,5 HC/ 3-GF-5,08	Alap készülékház, Névleges áram: 16 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 3, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: forrasztás

Rajzok

Diagram

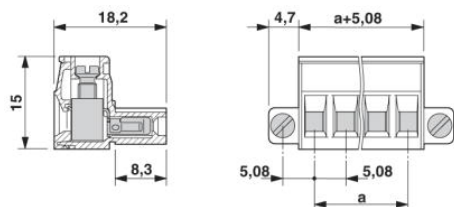


Derating görbe a következőkhöz: MSTB 2,5 HC/...-ST, MSTBA 2,5 HC/...-G-vel



Derating görbe a következőkhöz: MSTB 2,5 HC/...-ST, MSTBVA 2,5 HC/...-G-vel

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;