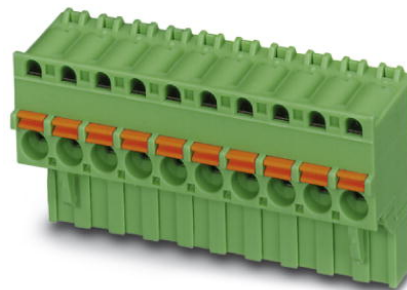


FKCVR 2,5/ 4-ST-5,08


Rendelési szám: 1873977

Az ábrán a termék 10 pólusú változata látható

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1873977>

Dugaszrész, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2):
320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Csatlakozástechnika:
Rugós csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink

Kereskedelmi adat

EAN	 4 017918 143367
Csomag	50
Vámtarifa	85366990
Katalógusoldal információ	Oldal 280 (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	15,24 mm
Pólusszám	4

Műszaki adatok

Termékcsalád	FKCVR 2,5/...-ST
--------------	------------------

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	12 A
U_N névleges feszültség	250 V
Névleges keresztmetszet	2,5 mm ²
Maximális terhelőáram	12 A
Szigetelőanyag	PA
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0
Idomszer	A2
Csupaszolási hossz	10 mm
UL/CUL Usegroup B névleges feszültség	300 V
UL/CUL Usegroup B névleges áram	10 A
UL/CUL Usegroup D névleges feszültség	300 V
UL/CUL Usegroup D névleges áram	10 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 keresztmetszet AWG/kcmil min	24
Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil max	12
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.	26
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
0201744	MPS-MT	vizsgálódugasz
0201647	RPS	Szűkítődugasz, Szín: szürke
szerelés		
1876880	STZ 8-FKC-5,08	Húzó tehermentesítés, a 8 pólusú dugaszrész rögzítőkamrájában történő reteszelésre
1876877	STZ 4-FKC-5,08	Húzó tehermentesítés, a 4 pólusú dugaszrész rögzítőkamrájában történő reteszelésre
szerszámok		
1205053	SZS 0,6X3,5	Működtető szerszám, ST kapcsokhoz, szigetelt, hornyos csavarhúzóként is alkalmazható, mérete: 0,6x3,5x100 mm, kétkomponensű markolat, csúszásmentes

További termékek

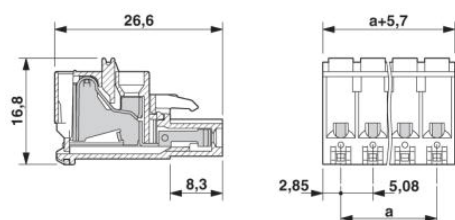
Termék	Típus leírás	Leírás
Általános		
1899155	DFK-MSTBVA 2,5/ 4-G-5,08	Alap készülékház, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: forrasztás
1880326	EMSTBA 2,5/ 4-G-5,08	Alap készülékház, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: Press-In
1859535	EMSTBVA 2,5/ 4-G-5,08	Alap készülékház, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: Press-In
1873375	FKIC 2,5/ 4-ST-5,08	Dugaszrész, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Csatlakozástechnika: Rugós csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1823862	ICC 2,5/ 4-STZ-5,08	Dugaszrész, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Csatlakozástechnika: Krimpcsatlakozás, Színe: zöld, Hozzá tartozó krimpelhető aljzatérintkezők a következő áram [A] és vezetékkeresztmetszet-tartomány [mm ²] adatokkal: 10A/ICC-MT 0,5-1,0 (3190577); 10A/ICC-MT 0,5-1,0 BA (3190603); 12A/ICC-MT 1,5-2,5 (3190580); 12A/ICC-MT 1,5-2,5 BA (3190593). BA = szalagérintkezők
1736713	MDSTB 2,5/ 4-G1-5,08	Alap készülékház, Névleges áram: 10 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: forrasztás, Az MVSTB vagy FKCV csatlakozórészekkel való kombináláshoz mindig egy MVSTBW (ill. FKCVW) és egy MVSTBR (ill. FKCVR) csatlakozót kell alkalmazni. A TMSTBP csatlakozórészekkel nem kombinálható!
1842089	MDSTBA 2,5/ 4-G-5,08	Alap készülékház, Névleges áram: 10 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: forrasztás, A termék különböző pólusszámokkal sorolható! Az MVSTB vagy FKCV csatlakozórészekkel való kombináláshoz mindig egy MVSTBW (ill. FKCVW) és egy MVSTBR (ill. FKCVR) csatlakozót kell alkalmazni. A TMSTBP csatlakozórészekkel nem kombinálható!
1736755	MDSTBV 2,5/ 4-G1-5,08	Alap készülékház, Névleges áram: 10 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: forrasztás, Az MVSTB vagy FKCV csatlakozórészekkel való kombináláshoz mindig egy MVSTBW (ill. FKCVW) és egy MVSTBR (ill. FKCVR) csatlakozót kell alkalmazni. A TMSTBP csatlakozórészekkel nem kombinálható!

1845358	MDSTBVA 2,5/ 4-G-5,08	Alap készülékház, Névleges áram: 10 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: forrasztás, A termék különböző pólusszámokkal sorolható! Az MVSTB vagy FKCV csatlakozórészekkel való kombináláshoz mindig egy MVSTBW (ill. FKCVW) és egy MVSTBR (ill. FKCVR) csatlakozót kell alkalmazni. A TMSTBP csatlakozórészekkel nem kombinálható!
1757268	MSTBA 2,5/ 4-G-5,08	Alap készülékház, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: forrasztás
1902767	MSTBA 2,5/ 4-G-5,08 THT	Alap készülékház, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: fekete, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: SMD/THT/THR, Felhasználói információkat és tervezési ajánlásokat a furatszerelési technológiához (THT ill. THR) a "Letöltések" menüben talál
1902835	MSTBVA 2,5/ 4-G-5,08 THT	Alap készülékház, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: fekete, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: SMD/THT/THR, Felhasználói információkat és tervezési ajánlásokat a furatszerelési technológiához (THT ill. THR) a "Letöltések" menüben talál
1788745	MSTBVK 2,5/ 4-G-5,08	Dugaszrész, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: Kalapsín
1788554	MVSTBU 2,5/ 4-GB-5,08	Dugaszrész, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: Közvetlen szerelés
1769489	SMSTB 2,5/ 4-G-5,08	Alap készülékház, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: forrasztás
1767397	SMSTBA 2,5/ 4-G-5,08	Alap készülékház, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: forrasztás
3002076	UK 3-MVSTB-5,08	Átkötőkapocs, Névleges áram: 12 A, Névleges feszültség: 250 V, Keresztmetszet: 0,2 mm ² - 4 mm ² , AWG: 24 - 12, Szerelési mód: NS 32, NS 35/15, NS 35/7,5, Raszterméret: 5,08 mm, Szélesség: 5,1, Színe: szürke
3002102	UK 3-MVSTB-5,08-LA 24RD	Átkötőkapocs, Névleges áram: 12 A, Névleges feszültség: 250 V, Keresztmetszet: 0,2 mm ² - 4 mm ² , AWG: 24 - 12, Szerelési mód: NS 32, NS 35/15, NS 35/7,5, Raszterméret: 5,08 mm, Szélesség: 5,08, Színe: szürke
3002063	UK 3-MVSTB-5,08/EK	Átmenő sorkapocs, Névleges áram: 12 A, Névleges feszültség: 250 V, Keresztmetszet: 0,2 mm ² - 4 mm ² , AWG: 24 - 12, Szerelési mód: NS 35/7,5, NS 35/15, NS 32, Raszterméret: 5,08 mm, Szélesség: 5,1, Színe: kék

3002131	UK 3D-MSTBV-5,08	Átkötőkapocs, Csatlakozási mód: Különleges és vegyes csatlakozás, Keresztmetszet: 0,2 mm ² - 4 mm ² , AWG: 24 - 12, Szélesség: 5,08 mm, Szín: szürke, Szerelési mód: NS 32, NS 35/15, NS 35/7,5
3002144	UK 3D-MSTBV-5,08-LA 24RD	Átmenő sorkapocs, Csatlakozási mód: Csavaros csatlakozás, Pólusszám: 1, Keresztmetszet: 0,2 mm ² - 4 mm ² , AWG: 24 - 12, Szélesség: 5,1 mm, Szín: szürke, Szerelési mód: NS 32, NS 35/15, NS 35/7,5
3002173	UK 3D-MSTBV-5,08/EK	Átmenő sorkapocs, Csatlakozási mód: Csavaros csatlakozás, Keresztmetszet: 0,2 mm ² - 4 mm ² , AWG: 24 - 12, Szélesség: 5,1 mm, Szín: kék, Szerelési mód: NS 32, NS 35/15, NS 35/7,5
1788130	UMSTBVK 2,5/ 4-G-5,08	Dugaszrész, Névleges áram: 12 A, Méretezési feszültség (III/2): 320 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 5,08 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink, Szerelés: Kalapsín
1873016	ZFKK 1,5-MSTBV-5,08	Átkötőkapocs, Csatlakozási mód: Különleges és vegyes csatlakozás, MSTB dugasz leágazás, Keresztmetszet: 0,2 mm ² - 2,5 mm ² , Szélesség: 5,08 mm, Színe: szürke, Szerelés: NS 35/7,5, NS 35/15 / Új Ex-adatok / /

Rajzok

Méretezrajz



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;