


UPCV3K 4-G-7,62

Rendelési szám: 1838381

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1838381>

Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2):
1000 V, Pólusszám: 1, Raszterméret: 7,62 mm, A cikk különböző
pólusszámokhoz sorolható! Rögzítőperem: Tartozék cikksz. 1881202

Kereskedelmi adat

EAN	 4 017918 134358
Csomag	50
Vámtarifa	85369010
Katalógusoldal információ	Oldal 441 (CAT-3-2013)

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

Általános

Szín	szürke
Szigetelőanyag	PA
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0

Műszaki adatok

Maximális terhelőáram	20 A (4 mm ² -es vezeték-keresztmetszet esetén)
-----------------------	--

Szigetelőanyag csoport	I
Nyitott oldalfal	nein
Pólusszám	1

Tanúsítványok



Tanúsítások

cULus Recognized, GOST

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

Tartozékok

Termék	Típus leírás	Leírás
Jelölés		
0824997	ZB 7,62 CUS	Jelölőcsík, megrendelhető: csíkonként, fehér, vevői igény szerinti feliratozás, Szerelési mód: Bepattintás a magas táblahoronyba, a következő kapocsszélességhez: 7,62 mm, Szövegmező mérete: 10,5 x 7,5 mm
1054000	ZB 7,62:UNBEDRUCKT	Jelölőcsík, Csík, fehér, felirat nélkül, feliratozható a következőkkel: Plotter, Szerelési mód: Bepattintás a magas táblahoronyba, a következő kapocsszélességhez: 7,62 mm, Szövegmező mérete: 10,5 x 7,5 mm

dugasz/adapter

1600027	CP-HCC 4	Kódoló profil, Szín: vörös
---------	----------	----------------------------

szerelés

1201002	NS 32 PERF 2000MM	G profilú alapsín, anyaga: acél, perforált, magassága 15 mm, szélessége 32 mm, hossza 2 m
1201015	NS 32 UNPERF 2000MM	G profilú alapsín, anyaga: acél, perforálás nélkül, magassága 15 mm, szélessége 32 mm, hossza 2 m
1201756	NS 35/15 AL UNPERF 2000MM	Kalapsín, húzott profil, magas kivitel, nem lyukasztott, vastagsága 1,5 mm, anyaga alumínium, magassága 15 mm, szélessége 35 mm, hossza 2000 mm
1206573	NS 35/15 CAP	kalapsín lezárás, NS 35/15 kalapsínhez
1201895	NS 35/15 CU UNPERF 2000MM	kalaprofilos alapsín, anyaga: réz, perforálás nélkül, 1,5 mm vastag, magassága 15 mm, szélessége 15 mm, hossza: 2 m

1201730	NS 35/15 PERF 2000MM	Kalapsín, anyaga horganyzott és vastag rétegben passzívált acél, lyukasztott, magassága 15 mm, szélessége 35 mm, hossza 2000 mm
1201714	NS 35/15 UNPERF 2000MM	Kalapsínek, anyaga: acél, nem lyukasztott, magassága 15 mm, szélességes 35 mm, hossza: 2 m
0806602	NS 35/15 WH PERF 2000MM	kalaprofil 35 mm (NS 35)
1204135	NS 35/15 WH UNPERF 2000MM	kalaprofil 35 mm (NS 35)
1206599	NS 35/15 ZN PERF 2000MM	kalaprofilos alapsín, anyaga: horganyzott, perforált, magassága 15 mm, szélessége 35 mm, hossza: 2 m
1206586	NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM	kalaprofilos alapsín, anyaga: horganyzott, perforálás nélkül, magassága 15 mm, szélessége 35 mm, hossza: 2 m
1881202	UPCV3K-F	Peremfedél , az UPCV3K 4-G-7,62 mellé sorolják balról és jobbról, a dugaszok csavaros peremhez való biztos rögzítése érdekében

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		
1848892	PC 4 HV/ 2-ST-7,62	Dugasrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 2, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1882379	PC 4 HV/ 2-STF-7,62	Dugasrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 2, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1848902	PC 4 HV/ 3-ST-7,62	Dugasrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 3, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1882382	PC 4 HV/ 3-STF-7,62	Dugasrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 3, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1848915	PC 4 HV/ 4-ST-7,62	Dugasrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink

1882395	PC 4 HV/ 4-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1880106	PC 4 HV/ 5-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 5, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1880119	PC 4 HV/ 6-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 6, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1880122	PC 4 HV/ 7-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 7, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1880135	PC 4 HV/ 8-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 8, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1880148	PC 4 HV/ 9-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 9, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1880151	PC 4 HV/10-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1880164	PC 4 HV/11-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 11, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1880177	PC 4 HV/12-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 12, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1804904	PC 4/ 2-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 2, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1828249	PC 4/ 2-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 2, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1804917	PC 4/ 3-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 3, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink

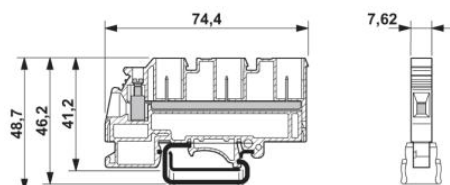
1828252	PC 4/ 3-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 3, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1804920	PC 4/ 4-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1828265	PC 4/ 4-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1804933	PC 4/ 5-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 5, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1828278	PC 4/ 5-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 5, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1804946	PC 4/ 6-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 6, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1828281	PC 4/ 6-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 6, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1804959	PC 4/ 7-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 7, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1828294	PC 4/ 7-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 7, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1804962	PC 4/ 8-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 8, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1828304	PC 4/ 8-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 8, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1804975	PC 4/ 9-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 9, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink

1828317	PC 4/ 9-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 9, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1804988	PC 4/10-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1828320	PC 4/10-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1804991	PC 4/11-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 11, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1828333	PC 4/11-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 11, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1805000	PC 4/12-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 12, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1827583	PC 4/12-STF-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 630 V, Pólusszám: 12, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Cink
1840191	PCC 4/ 2-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 2, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Krimpcsatlakozás, Színe: zöld, Hozzá tartozó krimpelhető aljzatérintkezők a következő áram [A] és vezetékkeresztmetszet-tartomány [mm ²] adatokkal: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = szalagérintkezők
1840175	PCC 4/ 4-ST-7,62	Dugaszrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 4, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Krimpcsatlakozás, Színe: zöld, Hozzá tartozó krimpelhető aljzatérintkezők a következő áram [A] és vezetékkeresztmetszet-tartomány [mm ²] adatokkal: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = szalagérintkezők

1840162	PCC 4/ 5-ST-7,62	Dugasrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 5, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Krimpcsatlakozás, Színe: zöld, Hozzá tartozó krimpelhető aljzatérintkezők a következő áram [A] és vezetékkeresztmetszet-tartomány [mm ²] adatokkal: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = szalagérintkezők
1840159	PCC 4/ 6-ST-7,62	Dugasrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 6, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Krimpcsatlakozás, Színe: zöld, Hozzá tartozó krimpelhető aljzatérintkezők a következő áram [A] és vezetékkeresztmetszet-tartomány [mm ²] adatokkal: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = szalagérintkezők
1840133	PCC 4/ 8-ST-7,62	Dugasrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 8, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Krimpcsatlakozás, Színe: zöld, Hozzá tartozó krimpelhető aljzatérintkezők a következő áram [A] és vezetékkeresztmetszet-tartomány [mm ²] adatokkal: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = szalagérintkezők
1840117	PCC 4/10-ST-7,62	Dugasrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 10, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Krimpcsatlakozás, Színe: zöld, Hozzá tartozó krimpelhető aljzatérintkezők a következő áram [A] és vezetékkeresztmetszet-tartomány [mm ²] adatokkal: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = szalagérintkezők
1840094	PCC 4/12-ST-7,62	Dugasrész, Névleges áram: 20 A, Méretezési feszültség (III/2): 1000 V, Pólusszám: 12, Raszterméret: 7,62 mm, Csatlakozástechnika: Krimpcsatlakozás, Színe: zöld, Hozzá tartozó krimpelhető aljzatérintkezők a következő áram [A] és vezetékkeresztmetszet-tartomány [mm ²] adatokkal: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = szalagérintkezők

Rajzok

Méreterajz



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;