

UTMED 6-PE


Rendelési szám: 3047442



<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=3047442>

Földelő sorozatkapocs, Csatlakozási mód: Csavaros csatlakozás,
Keresztmetszet: 0,2 mm² - 10 mm², AWG: 24 - 8, Szélesség: 8,2 mm,
Szín: zöld-sárga, Szerelési mód: NS 35/7,5, NS 35/15

Kereskedelmi adat

EAN	 4 046356 291118
Csomag	50
Vámtarifa	85369010
Katalógusoldal információ	Oldal 75 (CAT-3-2013)

Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2007.04.26



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

Emeletek száma	1
Csatlakozások száma	2
Szín	zöld-sárga
Szigetelőanyag	PA
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0

Méreték

Szélesség	8,2 mm
Hossz	100,8 mm
NS 35/7,5 magasság	49,6 mm
NS 35/15 magasság	57,1 mm

Műszaki adatok

Méretezési átültési szilárdság	6 kV
Túlfeszültség kategória	III
Szigetelőanyag csoport	I
Szabvány szerinti csatlakozás	IEC 60947-7-2
Nyitott oldalfal	ja
Érintésvizsgálat vizsgálati specifikációja	DIN EN 50274 (VDE 0660-514):2002-11
Könyöklésbiztonság	szavatolt
Ujjal érintés elleni biztonság	szavatolt
Rezgés, szélessávú zörej vizsgálati specifikációja	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Vizsgálati spektrum	1-es kategóriájú élettartam vizsgálat, "B" osztály, járműdobozon
Vizsgálati frekvencia	$f_1 = 5 \text{ Hz}$ f_2 -ig = 150 Hz
ASD-szint	0,02 g ² /Hz
Gyorsulás	0,8 g
Vizsgálati időtartam tengelyenként	5 h
Vizsgálati irányok	X-, Y- és Z-tengely
Rezgés, szélessávú zörej vizsgálatának eredménye	A vizsgálaton megfelelt
Sokk vizsgálat vizsgálati specifikációja	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Sokkforma	Félszínusz
Gyorsulás	5 g
Sokk időtartama	30 ms
Sokkok mennyisége irányonként	3
Vizsgálati irányok	X-, Y- és Z-tengely (poz. és neg.)
Sokk vizsgálat eredménye	A vizsgálaton megfelelt
Szigetelőanyag hőmérsékletmutatója (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	120 °C

Csatlakozási adatok

Tömör vezeték keresztmetszet min	0,2 mm ²
Tömör vezeték keresztmetszet max	10 mm ²

Vezeték keresztmetszetAWG/kcmil min	24
Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil max	8
Hajlékony vezeték keresztmetszet min	0,2 mm ²
Hajlékony vezeték keresztmetszet max	10 mm ²
Vezeték-keresztmetszet sodrott AWG min.	24
Vezeték-keresztmetszet hajlékony AWG max.	8
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvely nélkül min	0,25 mm ²
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvely nélkül max	6 mm ²
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvellyel min	0,25 mm ²
Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvellyel max	6 mm ²
2 azonos keresztmetszetű tömör vezeték min	0,2 mm ²
2 azonos keresztmetszetű tömör vezeték max	2,5 mm ²
2 azonos keresztmetszetű hajlékony vezeték min	0,2 mm ²
2 azonos keresztmetszetű hajlékony vezeték max	2,5 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	4 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	2,5 mm ²
Csatlakozási mód	Csavaros csatlakozás
Csupaszolási hossz	10 mm
Idomszer	A5
Csavarmenet	M4
Meghúzási forgatónyomaték min	1,5 Nm
Meghúzási nyomaték max.	1,8 Nm

Tanúsítványok



Tanúsítások

CSA, cULus Recognized, GOST

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

Tartozékok

Termék	Típus leírás	Leírás
Fedél		
3047426	D-UTME 6	Lezárófedél, Hossz: 100,8 mm, Szélesség: 2,2 mm, Magasság: 49,6 mm, Szín: szürke
3036741	DP PS-8	Távtartó lap, Szín: vörös
Jelölés		
0818072	UC-TM 8	Jelölő kapcsokhoz, Szőnyeg, fehér, felirat nélkül, feliratozható a következőkkel: BLUEMARK CLED, Bluemark, Plotter, Szerelési mód: Bepattintás a magas táblahoronyba, a következő kapocsszélességhez: 8,2 mm, Szövegmező mérete: 7,6 x 10,5 mm
0824597	UC-TM 8 CUS	Jelölő kapcsokhoz, megrendelhető: laponként, fehér, vevői igény szerinti feliratozás, Szerelési mód: Bepattintás a magas táblahoronyba, a következő kapocsszélességhez: 8,2 mm, Szövegmező mérete: 7,6 x 10,5 mm
0828740	UCT-TM 8	Jelölő kapcsokhoz, Szőnyeg, fehér, felirat nélkül, feliratozható a következőkkel: Thermomark C+, Thermomark C, BLUEMARK CLED, Bluemark, Szerelési mód: Bepattintás a magas táblahoronyba, a következő kapocsszélességhez: 8,2 mm, Szövegmező mérete: 7,6 x 10,5 mm
0829616	UCT-TM 8 CUS	Jelölő kapcsokhoz, megrendelhető: laponként, fehér, vevői igény szerinti feliratozás, Szerelési mód: Bepattintás a magas táblahoronyba, a következő kapocsszélességhez: 8,2 mm, Szövegmező mérete: 7,6 x 10,5 mm
0825011	ZB 8 CUS	Jelölőcsík, megrendelhető: csíkonként, fehér, vevői igény szerinti feliratozás, Szerelési mód: Bepattintás a magas táblahoronyba, a következő kapocsszélességhez: 8,2 mm, Szövegmező mérete: 10,5 x 8,15 mm
1052002	ZB 8:UNBEDRUCKT	Jelölőcsík, Csík, fehér, felirat nélkül, feliratozható a következőkkel: Plotter, Szerelési mód: Bepattintás a magas táblahoronyba, a következő kapocsszélességhez: 8,2 mm, Szövegmező mérete: 10,5 x 8,15 mm
dugasz/adapter		
3032774	PAI-4-FIX BK	Vizsgálóadapter, Szín: fekete
3032787	PAI-4-FIX BN	Vizsgálóadapter, Szín: barna
3032729	PAI-4-FIX BU	Vizsgálóadapter, Szín: kék

3032758	PAI-4-FIX GN	Vizsgálóadapter, Szín: zöld
3032790	PAI-4-FIX GY	Vizsgálóadapter, Szín: szürke
3034455	PAI-4-FIX OG	Vizsgálóadapter, Szín: narancssárga
3032732	PAI-4-FIX RD	Vizsgálóadapter, Szín: vörös
3032761	PAI-4-FIX VT	Vizsgálóadapter, Szín: ibolyakék
3032745	PAI-4-FIX YE	Vizsgálóadapter, Szín: sárga
3031005	PS-8	Vizsgálóadapter, Szín: vörös
3048564	PS-8/2,3MM RD	Vizsgálóadapter, Szín: vörös

szerelés

3034361	AP-ME METER	Takaróprofil, kapocsorok lefedésére, APT-ME takaróprofil-tartóra vagy APH-ME végtartó kapocsra pattintható. A végeken és kb. 40 cm-es távolságokban takaróprofil-tartót kell elhelyezni. Szállítási hossza: 1 m
3034374	APH-ME	Takaróprofil tartó NS 35/7,5 kalapsínre szereléshez, AP-ME takaróprofil rögzítésére
3034358	APT-ME	Takaróprofil tartó NS 35/7,5 kalapsínre szereléshez, AP-ME takaróprofil rögzítésére
0801704	NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM	Kalapsín, nem lyukasztott, Szélesség: 35 mm, Magasság: 7,5 mm, Hossz: 2000 mm, Szín: ezüstsínű
1206560	NS 35/ 7,5 CAP	kalapsín lezárás, NS 35/7,5 kalapsínhez
0801762	NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM	kalaprofilos alapsín, anyaga: réz, perforálás nélkül, magassága 7,5 mm, szélessége 35 mm, hossza: 2 m
0801733	NS 35/ 7,5 PERF 2000MM	Kalapsín, anyaga horganyzott és vastag rétegben passzívált acél, lyukasztott, magassága 7,5 mm, szélessége 35 mm, hossza 2000 mm
0801681	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	kalaprofilos alapsín, anyaga: acél, perforálás nélkül, magassága 7,5 mm, szélessége 35 mm, hossza: 2 m
1204119	NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM	kalaprofil 35 mm (NS 35)
1204122	NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM	kalaprofil 35 mm (NS 35)
1206421	NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM	kalaprofilos alapsín, anyaga: horganyzott, perforált, magassága 7,5 mm, szélessége 35 mm, hossza: 2 m
1206434	NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM	kalaprofilos alapsín, anyaga: horganyzott, perforálás nélkül, magassága 7,5 mm, szélessége 35 mm, hossza: 2 m

szerszámok

1205066	SZS 1,0X4,0 VDE	Csavarhúzó, hornyos, VDE szigetelt, mérete: 1,0x4,0x100 mm, kétkomponensű markolat, csúszásmentes
---------	-----------------	---

Általános

3240265	AH-ME	Védőfedél , az alkatrészek érintés- és porvédett burkolásához
---------	-------	--

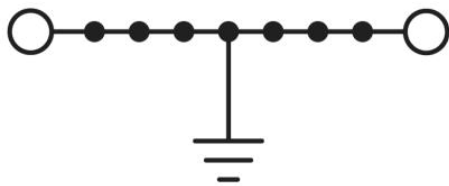
3034387	CARRIER 35-8	Végtartók, Szélesség: 8,2 mm, Szín: szürke, Szerelési mód: NS 35/7,5, NS 35/15
---------	--------------	--

átkötések

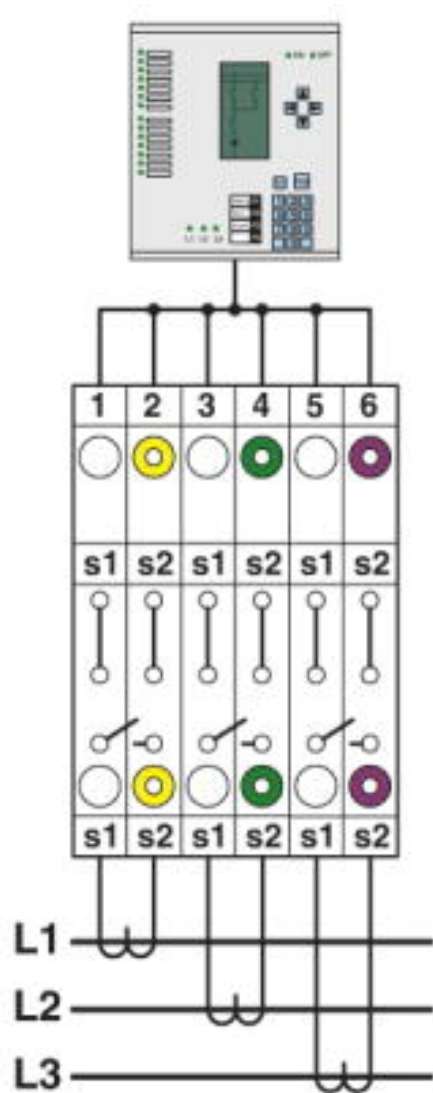
3032363	FBS 1/3-8	Dugaszolható híd, Pólusszám: 3, Szín: vörös
3032389	FBS 1/3/5-8	Dugaszolható híd, Pólusszám: 5, Szín: vörös
3032376	FBS 1/4-8	Dugaszolható híd, Pólusszám: 4, Szín: vörös
3030284	FBS 2-8	Dugaszolható híd, Pólusszám: 2, Szín: vörös
3030297	FBS 3-8	Dugaszolható híd, Pólusszám: 3, Szín: vörös
3030307	FBS 4-8	Dugaszolható híd, Pólusszám: 4, Szín: vörös
3030310	FBS 5-8	Dugaszolható híd, Pólusszám: 5, Szín: vörös
3032470	FBS 6-8	Dugaszolható híd, Pólusszám: 6, Szín: vörös
3032402	FBS 1/4/7/10-8	Dugaszolható híd, Pólusszám: 10, Szín: vörös
3030323	FBS 10-8	Dugaszolható híd, Pólusszám: 10, Szín: vörös
3034468	SB-ME 2-8	Kapcsolóhíd, Szélesség: 16,4 mm, Hossz: 24,7 mm, Pólusszám: 2, Szín: szürke/narancssárga
3034468	SB-ME 2-8	Kapcsolóhíd, Szélesség: 16,4 mm, Hossz: 24,7 mm, Pólusszám: 2, Szín: szürke/narancssárga
3032800	SB-ME 3-8	Kapcsolóhíd, Szélesség: 24,6 mm, Hossz: 24,7 mm, Pólusszám: 3, Szín: szürke/narancssárga
3034484	SB-ME 4-8	Kapcsolóhíd, Szélesség: 32,8 mm, Hossz: 24,7 mm, Pólusszám: 4, Szín: szürke/narancssárga

Rajzok

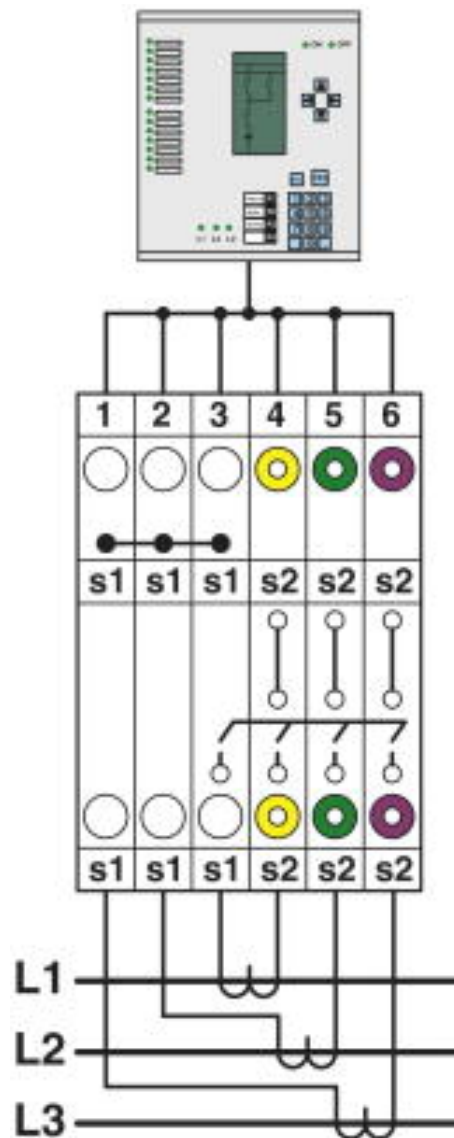
Kapcsolási rajz



Sematikus rajz

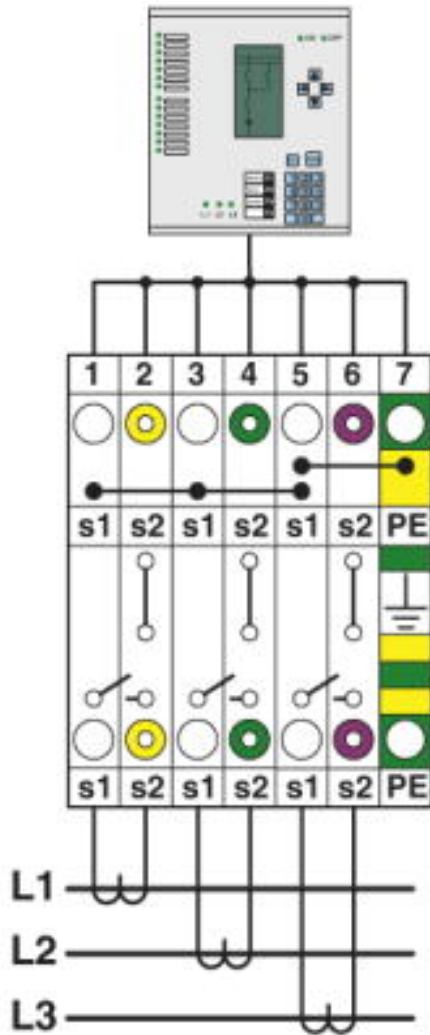


Háromfázisú áramváltókészlet



Láncolt háromfázisú áramváltókészlet

Láncolt háromfázisú áramváltókészlet földelt csillagponttal



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;