

URTK 6


Rendelési szám: 3026272



<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=3026272>

Vizsgáló bontókapocs, Csatlakozási mód: Csavaros csatlakozás,
Keresztmetszet: 0,5 mm² -10 mm² , AWG: 20 - 10, Szélesség: 8,2 mm,
Szerelési mód: NS 35/7,5, NS 35/15, NS 32, Szín: szürke

Kereskedelmi adat

| | |
|---------------------------|--|
| EAN |  4 017918 168056 |
| Csomag | 50 |
| Vámtarifa | 85369010 |
| Katalógusoldal információ | Oldal 77 (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 először el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

Muszaki adatok

Általános

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

Méreték

| | |
|--------------------|---------|
| Hossz | 91 mm |
| Szélesség | 8,2 mm |
| NS 35/7,5 magasság | 51 mm |
| NS 35/15 magasság | 58,5 mm |
| NS 32 magasság | 56 mm |

Műszaki adatok

| | |
|--|-------------------------------------|
| Méretezési átültési szilárdság | 6 kV |
| Szennyeződési fok | 3 |
| Tűlfeszültség kategória | III |
| Szigetelőanyag csoport | I |
| Szabvány szerinti csatlakozás | IEC 60947-7-1 |
| I_N névleges áram | 41 A |
| U_N névleges feszültség | 400 V |
| Nyitott oldalfal | ja |
| Érintésvizsgálat vizsgálati specifikációja | DIN EN 50274 (VDE 0660-514):2002-11 |
| Könyöklésbiztonság | szavatolt |
| Ujjal érintés elleni biztonság | szavatolt |
| Lökőfeszültség-vizsgálat, előírt érték | 7,3 kV |
| Lökőfeszültség-vizsgálat eredménye | A vizsgálaton megfelelt |
| Állandósult váltakozó feszültség előírt értéke | 1,89 kV |
| Álló váltófeszültség vizsgálatának eredménye | A vizsgálaton megfelelt |
| Kapocshelyek mechanikai szilárdságvizsgálata (5-szörös vezetékcsatlakozás) | A vizsgálaton megfelelt |
| Hajlításvizsgálat, forgási sebesség | 10 ford/perc |
| Hajlításvizsgálat, fordulatszám | 135 |
| Hajlításvizsgálat, vezeték-keresztmetszet/súly | 0,5 mm ² / 0,3 kg |
| | 6 mm ² / 1,4 kg |
| | 10 mm ² / 2 kg |
| A hajlításvizsgálat eredménye | A vizsgálaton megfelelt |
| Húzásvizsgálat, vezeték-keresztmetszet | 0,5 mm ² |
| Húzóerő előírt értéke | 30 N |
| Húzásvizsgálat, vezeték-keresztmetszet | 6 mm ² |
| Húzóerő előírt értéke | 80 N |
| Húzásvizsgálat, vezeték-keresztmetszet | 10 mm ² |

| | |
|---|-------------------------|
| Húzóerő előírt értéke | 90 N |
| Húzásvizsgálat eredmény | A vizsgálaton megfelelt |
| Biztonságos rögzítés a rögzítőszerkezeten | NS 32/NS 35 |
| Előírt érték | 5 N |
| Rögzített állapot vizsgálatának eredménye | A vizsgálaton megfelelt |
| Feszültségelesés vizsgálatának eredménye | A vizsgálaton megfelelt |
| Melegedésvizsgálat | A vizsgálaton megfelelt |
| Rövidzártűrés vizsgálata, vezető-keresztmetszet | 6 mm ² |
| Rövid idejű áram | 0,72 kA |
| Rövidzártűrés vizsgálata, vezető-keresztmetszet | 10 mm ² |
| Rövid idejű áram | 1,2 kA |
| Rövidzártűrés eredmény | A vizsgálaton megfelelt |
| Szigetelőanyag hőmérsékletmutatója (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21)) | 130 °C |

Csatlakozási adatok

| | |
|--|---------------------|
| Tömör vezeték keresztmetszet min | 0,5 mm ² |
| Tömör vezeték keresztmetszet max | 10 mm ² |
| Hajlékony vezeték keresztmetszet min | 0,5 mm ² |
| Hajlékony vezeték keresztmetszet max | 6 mm ² |
| Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil min | 20 |
| Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil max | 8 |
| Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvely nélkül min | 0,5 mm ² |
| Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvely nélkül max | 6 mm ² |
| Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvellyel min | 0,5 mm ² |
| Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvellyel max | 6 mm ² |
| 2 azonos keresztmetszetű tömör vezeték min | 0,5 mm ² |
| 2 azonos keresztmetszetű tömör vezeték max | 2,5 mm ² |
| 2 azonos keresztmetszetű hajlékony vezeték min | 0,5 mm ² |
| 2 azonos keresztmetszetű hajlékony vezeték max | 4 mm ² |
| 2 egyforma keresztmetszetű hajlékony vezeték műanyag hüvely nélkül AEH-val min | 0,5 mm ² |
| 2 egyforma keresztmetszetű hajlékony vezeték műanyag hüvely nélkül AEH-val 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 |
| Csatlakozási mód | Csavaros csatlakozás |
| Csupaszolási hossz | 10 mm |
| Idomszer | A5 |
| Csavarmenet | M4 |
| Meghúzási forgatónyomaték min | 1,2 Nm |
| Meghúzási nyomaték max. | 1,4 Nm |

Tanúsítványok



Tanúsítások

cULus Recognized, GOST, PRS

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

Tartozékok

| Termék | Típus leírás | Leírás |
|----------------|------------------|---|
| Fedél | | |
| 3026340 | D-URTK 6 | Lezárófedél, Hossz: 91 mm, Szélesség: 2 mm, Szín: szürke |
| Jelölés | | |
| 1007235 | SBS 8:UNBEDRUCKT | Jelölőkártyák, Kártya, fehér, felirat nélkül, feliratozható a következőkkel: Plotter, Szerelési mód: Bepattintás a magas táblahoronyba, Bepattintás a lapos táblahoronyba, a következő kapcsolási szélességhez: 8,2 mm, Szövegmező mérete: 6 x 8,1 mm |
| 0818072 | UC-TM 8 | Jelölő kapcsolókhoz, Szőnyeg, fehér, felirat nélkül, feliratozható a következőkkel: BLUEMARK CLED, Bluemark, Plotter, Szerelési mód: Bepattintás a magas táblahoronyba, a következő kapcsolási szélességhez: 8,2 mm, Szövegmező mérete: 7,6 x 10,5 mm |
| 0824597 | UC-TM 8 CUS | Jelölő kapcsolókhoz, megrendelhető: laponként, fehér, vevői igény szerinti feliratozás, Szerelési mód: Bepattintás a magas táblahoronyba, a következő kapcsolási szélességhez: 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

| | | |
|---------|---------------------|--|
| 3000722 | KSSI 2-8 | Rövidzárdugasz, Szélesség: 16,2 mm, Hossz: 11 mm, Pólusszám: 2, Szín: fekete |
| 3000735 | KSSI 4-8 | Rövidzárdugasz, Pólusszám: 4, Szín: fekete |
| 3026447 | PSBJ-URTK 6 BK | Vizsgálódugasz-aljzat, Szín: fekete |
| 3026971 | PSBJ-URTK 6 BN | Vizsgálódugasz-aljzat, Szín: barna |
| 3026434 | PSBJ-URTK 6 BU | Vizsgálódugasz-aljzat, Szín: kék |
| 3026450 | PSBJ-URTK 6 FARBLOS | Vizsgálódugasz-aljzat, Szín: színtelen |
| 3026418 | PSBJ-URTK 6 GN | Vizsgálódugasz-aljzat, Szín: zöld |
| 3026612 | PSBJ-URTK 6 GY | Vizsgálódugasz-aljzat, Szín: szürke |
| 3026719 | PSBJ-URTK 6 RD | Vizsgálódugasz-aljzat, Szín: vörös |
| 3026421 | PSBJ-URTK 6 VT | Vizsgálódugasz-aljzat, Szín: ibolyakék |
| 3026405 | PSBJ-URTK 6 YE | Vizsgálódugasz-aljzat, Szín: sárga |

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 |
| 0311139 | ATP-URTK/SP | Csoportelválasztó lemez, Hossz: 99 mm, Szélesség: 2 mm, Magasság: 64 mm, Szín: szürke |

| | | |
|---------|-----------------------------|--|
| 3022218 | CLIPFIX 35 | gyorsszerelő végtartó, 35 mm-es NS 35/7,5 vagy NS 35/15 alapsínhez, ZB 8 és ZB 8/27 fogazott szalaggal, KLM 2 és KLM kapocsléc-jelölővel jelölhető, szélessége: 9,5 mm, színe: szürke |
| 3022276 | CLIPFIX 35-5 | Gyorsszerelő végbak, NS 35/7,5 vagy NS 35/15 kalapsínhez, ZB 5 és ZBF 5 jelölőcsikkel felszerelhető, KLM 2, KLM3 és KLM 3L kapocssor-jelölő, FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6 tárolásához, szélesség: 5,15 mm, színe: szürke |
| 0800886 | E/NS 35 N | végtartó, szélessége: 9,5 mm, színe: szürke |
| 1201442 | E/UK | Végtartó kapocs, NS 32 vagy NS 35/7,5 kalapsínre szereléshez |
| 1201413 | E/UK 1 | végtartó, kétszintes és háromszintes kapcsok végső beültetéséhez, szélessége: 10 mm, színe: szürke |
| 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 |
| 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 |
| 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 | Kalapsín, anyaga: acél, nem lyukasztott, magassága 15 mm, szélessége 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 |
| 1201798 | NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM | kalaprofilos alapsín, anyaga: acél, perforálás nélkül, 2,3 mm vastag, magassága 15 mm, szélessége 15 mm, hossza: 2 m |

szerszámok

| | | |
|---------|-----------------|---|
| 1205053 | SZS 0,6X3,5 | Működtető szerszám, ST kapcsokhoz, szigetelt, hornyos csavarhúzóként is alkalmazható, mérete: 0,6x3,5x100 mm, kétkomponensű markolat, csúszásmentes |
| 1205066 | SZS 1,0X4,0 VDE | Csavarhúzó, hornyos, VDE szigetelt, mérete: 1,0x4,0x100 mm, kétkomponensű markolat, csúszásmentes |

Általános

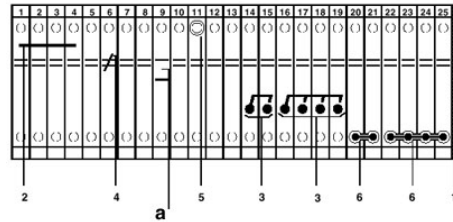
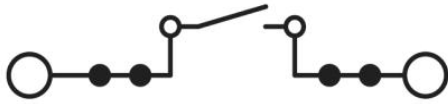
| | | |
|---------|------------|------------------|
| 5020810 | EB 3- 8/ST | Behelyezhető híd |
|---------|------------|------------------|

átkötések

| | | |
|---------|--------------|---|
| 2772080 | FBRI 10-8 N | Fix átkötőhíd, Pólusszám: 10, Szín: ezüstsínű |
| 0311155 | S-URTK/SP | Kapcsolástiltás, Hossz: 12 mm, Szélesség: 8,2 mm, Szín: fehér |
| 0311155 | S-URTK/SP | Kapcsolástiltás, Hossz: 12 mm, Szélesség: 8,2 mm, Szín: fehér |
| 3026366 | SB 2-8-T | Kapcsolóhíd, Pólusszám: 2, Szín: narancssárga |
| 3026492 | SB 3-8-T | Kapcsolóhíd, Pólusszám: 3, Szín: narancssárga |
| 3026379 | SB 4-8-T | Kapcsolóhíd, Pólusszám: 4, Szín: narancssárga |
| 3026382 | SB 10-8-T | Kapcsolóhíd, Pólusszám: 10, Szín: narancssárga |
| 3026395 | SB 10-8-T SO | Kapcsolóhíd, Pólusszám: 10, Szín: narancssárga |

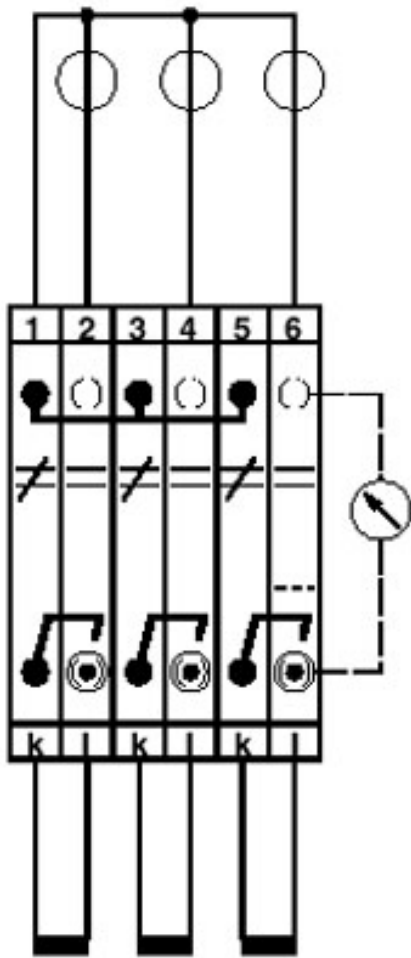
Rajzok

Kapcsolási rajz

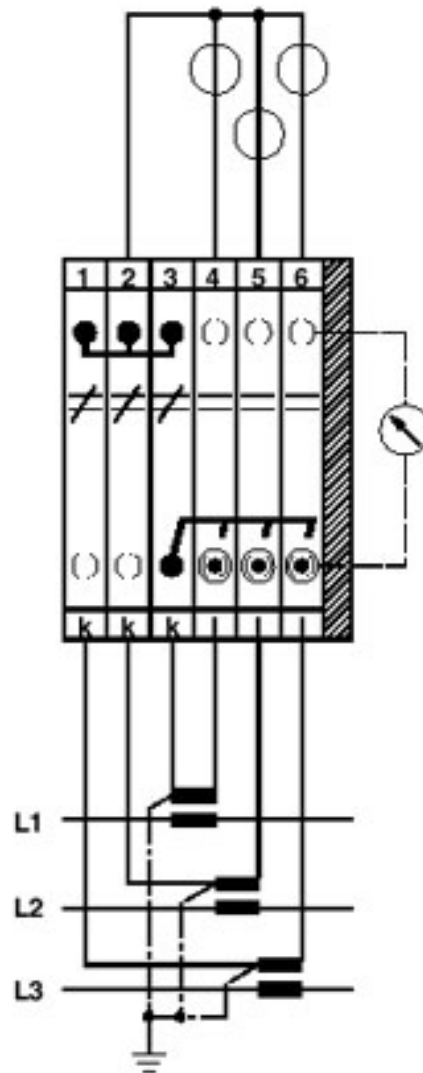


- a = nyitva
- 1 = fedél
- 2 = fixen beültetett átkötés
- 3 = kapcsoló híd
- 4 = kapcsolózár
- 5 = vizsgáló csatlakozóhüvely
- 6 = zárlatdugasz

Sematikus rajz



Háromfázisú mérőváltó vizsgálókészlet



Háromfázisú láncolt mérőváltó vizsgálókészlet

URTK 6 Rendelési szám: 3026272

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=3026272>

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;