


PC 35 HC/ 2-STF-15,00

Rendelési szám: 1762592

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1762592>

Dugaszrész, Névleges áram: 125 A, Méretezési feszültség (III/2):
1000 V, Pólusszám: 2, Raszterméret: 15 mm, Csatlakozástechnika:
Csavaros csatlakozás, Színe: zöld, Érintkező felülete: Ezüst

Kereskedelmi adat

| | |
|---------------------------|--|
| EAN |  4 046356 441216 |
| Csomag | 25 |
| Vámtarifa | 85366990 |
| Katalógusoldal információ | Oldal 586 (CAT-1-2013) |

Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2008.08.13



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

| | |
|--------------|---------|
| Hossz | 50,3 mm |
| Magasság | 40 mm |
| Raszterméret | 15 mm |
| „a“ méret | 15 mm |
| Pólusszám | 2 |

| | |
|-------------------------------|--------|
| Csavarmenet | M5 |
| Meghúzási forgatónyomaték min | 2,5 Nm |
| Meghúzási nyomaték max. | 4,5 Nm |

Műszaki adatok

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Termékcsalád | PC 35 HC/...STF |
| Szigetelőanyag csoport | I |
| Méretezési lökőfeszültség (III/3) | 8 kV |
| Méretezési lökőfeszültség (III/2) | 8 kV |
| Méretezési lökőfeszültség (II/2) | 6 kV |
| Méretezési feszültség (III/2) | 1000 V |
| Méretezési feszültség (II/2) | 1000 V |
| Szabvány szerinti csatlakozás | EN-VDE |
| I_N névleges áram | 125 A |
| U_N névleges feszültség | 1000 V |
| Névleges keresztmetszet | 35 mm ² |
| Maximális terhelőáram | 125 A |
| Szigetelőanyag | PA |
| Éghetőségi osztály az UL 94 szerint | V0 |
| Csupaszolási hossz | 20 mm |
| UL/CUL Usegroup B névleges feszültség | 600 V |
| UL/CUL Usegroup B névleges áram | 115 A |
| UL/CUL Usegroup C névleges feszültség | 600 V |
| UL/CUL Usegroup C névleges áram | 115 A |

Csatlakozási adatok

| | |
|---|---------------------|
| Tömör vezeték keresztmetszet min | 0,5 mm ² |
| Tömör vezeték keresztmetszet max | 35 mm ² |
| Hajlékony vezeték keresztmetszet min | 0,5 mm ² |
| Hajlékony vezeték keresztmetszet max | 35 mm ² |
| Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvely nélkül min | 1 mm ² |
| Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvely nélkül max | 35 mm ² |
| Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvellyel min | 1,5 mm ² |
| Hajlékony vezeték keresztmetszet érvéghüvellyel műanyag hüvellyel max | 35 mm ² |

| | |
|--|---------------------|
| Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil min | 20 |
| Vezeték keresztmetszet AWG/kcmil max | 2 |
| 2 azonos keresztmetszetű tömör vezeték min | 0,5 mm ² |
| 2 azonos keresztmetszetű tömör vezeték max | 6 mm ² |
| 2 azonos keresztmetszetű hajlékony vezeték min | 0,5 mm ² |
| 2 azonos keresztmetszetű hajlékony vezeték max | 6 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 | 4 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 | 6 mm ² |
| AWG az UL/CUL szerint min. | 16 |
| AWG az UL/CUL szerint max. | 2 |

Tanúsítványok



Tanúsítások

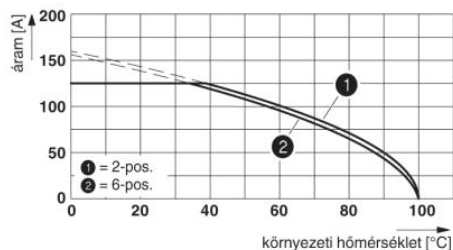
cULus Recognized, GOST

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

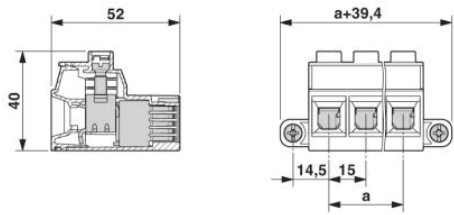
Rajzok

Diagram



Típus: PC 35 HC/...-STF-15,00 a PC 35 HC/...-GF-15,00-val

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;