

Vikavirtasuojapistokkeet, eliminoi sähköturmat



BDI-S 30, vikavirtapistotulppa

230V, 16A, 30mA, IP54

-voidaan asentaa laitteen liitosjohtoon suojamaadoitetun pistotulpan tilalle.

Sähkönumero: 3203501



BDI-A 30, vikavirta-adapteri

230V, 16A, 30mA, IP54

-liitetään olemassa olevaan suojamaadoitettuun pistorasiaan.

Sähkönumero: 3203500



PDL 955S, 1-OS. JATKOPISTORASIALLA PIT. 1,5 m

230V, 16A, 30mA, IP34, johto H05BB-F 3 x 1,5mm²

Sähkönumero: 3260585

PDL 955S-10mA, 1-OS. JATKOPISTORASIALLA PIT. 1,5 m

230V, 16A, 10mA, IP34, johto H05BB-F 3 x 1,5mm²

Sähkönumero: 3260585



Vikavirtasuoja

Vikavirtasuoja tunnistaa sähkövuodon, joka voi aiheutua mm. laiteviasta, kosteudesta tai väärästä kytkennästä.

Vikavirtasuoja katkaisee virran ennen kuin onnettomuus ehtii tapahtua, katkaisuaika enint. 30mS.

Vikavirtasuoja voi estää sähköiskun ja tulipalon.

Se toimii silloinkin, kun siihen kytketty laite ei ole käytössä.

Tärkeitä käyttökohteita ovat liikuteltavat tai tilapäisesti sijoitetut kodinkoneet ja laitteet.

Silitysrauta, porakone, hiustenkuivaaja, pesukone, pölynimuri, sähkögrilli, ruohonleikkuri, painepesuri.

Vikavirtasuoja soveltuu sisä- ja ulkokäyttöön, IPX4 ja lämpötilakestoisuus -25°C - +40°C.



Käyttö- ja koestusohje:

1. Kytke vikavirtasuojakytkin maadoitettuun pistorasiaan.
2. Paina RESET-painiketta, näyttöikkuna muuttuu punaiseksi.
3. Irroita vikavirtasuoja pistorasiasta, näyttöikkunan tulee muuttua mustaksi. Ellei näin käy, ota yhteyttä myyjään.
4. Toista kohdat 1 ja 2.
5. Tarkista vikavirtakatkaisu painamalla TEST-painiketta. Näyttöikkunan tulee muuttua mustaksi, ellei näin käy, ota yhteyttä myyjään.
6. Palauta vikavirtasuojakytkin toimintakuntoon painamalla RESET-painiketta.