

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7979.723

Ylijännitesuojamoduuli tyyppi 3

Osavaltio: 10.4.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7979.723 - Ylijännitesuojamoduuli tyyppi 3

Kompakti ylijännitesuojamoduuli päätelaitesuojaksi (tyyppi 3) hälytyskontaktilla kiinnitettäväksi kaapin runkoon. Moduulit suojaavat herkkää laitteistoa ja toimivat ylijännitesuojaketjun kolmantena eli viimeisenä lenkkinä. Lisäksi laiteasennuksessa tai energijakajaan tulee sisällyttää muita tyyppin 1 ja tyyppin 2 ylijännitesuojalaitteita.

ominaisuudet

| | |
|--------------------------|---|
| Tilausnro | DK 7979.723 |
| Rakenne | Ylijännitesuoja tyyppi 3 |
| Tuotekuvaus | Kompakti ylijännitesuojamoduuli päätelaitesuojaa varten (tyyppi 3) hälytyskoskettimella, kiinnitys kaapin runkoon. Moduulit suojaavat herkkiä laitteistoja ja toimivat ylijänniteketjun kolmantena eli viimeisenä lenkkinä. Lisäksi laiteasennukseen tai energianjakajaan tulee sisällyttää tyyppin 1 ja tyyppin 2 ylijännitesuojalaitteita. |
| Hyödyt | Liitântävalmiiksi johdotettu ja heti käyttövalmis ylijännitesuojaratkaisu Yleiskäyttöinen Korkea käytettävyys – ylijännitesuojat voidaan vian ilmaantuessa vaihtaa keskeyttämättä virransyöttöä Huoltoystävällinen kokoonpano suojamoduulien pistokejärjestelmän ansiosta Versiot 16 A/32 A vaihevirroille, 1- tai 3-vaiheinen Versiot liitântäkaapelilla ja CEE-pistokkeilla Heti käytettävissä TN-S-verkoissa Kisko- ja kaapelointitila L/N ja N/PE Optinen tilanvalvonta suoraan ylijännitesuojalla Tilailmoitus potentiaalittoman hälytyskoskettimen kautta edelleen lähetettäväksi, esim. GLT:lle Tilaa säästävä asennus kompaktin rakennusmuodon ansiosta |
| Materiaali | Suulakepuristettu alumiiniprofiili, eloksointi |
| Väri | RAL 9005 |
| Toimitus | Sis. kiinnitystarvikkeet |
| Nimellisteho | 11 kW |
| Liitântätapa (sähköinen) | CEE-pistoke/kytkin |

ominaisuudet

| | |
|---|---|
| Nimellisvirta (maks.) | 16 A |
| Direktiivit | Matalajännitedirektiivi 2014/35/EU EMC-direktiivi 2014/30/EU |
| Normit | IEC 61 643-11 EN 61 643-11 |
| Mitat | Leveys: 44 mm Korkeus: 75 mm Pituus: 250 mm |
| Syöttökaapelin liitântä (tyyppi/ pituus) | H05VV-F5G2.5, 1 m |
| Liitântä, lähtökaapeli (tyyppi/ pituus) | H05VV-F5G2.5, 1 m |
| Pakkausyksikkö | 1 kpl |
| Nettopaino | 2,22 kg |
| Bruttopaino | 2,52 kg |
| Tullitariffinimike | 85366990 |
| ETIM 9 | EC000942 |
| ECLASS 8.0 | 27130806 |
| Tuotekuvaus | DK surge voltage protector module, for terminal unit protection (type 3) with alarm contact, for fastening to the enclosure frame, rated power: 11.0 kW, rated current: 16 A, 3~, connection type: CEE connector/coupling, connection cable / length: H05VV F5G2.5 / 1 m, extruded aluminium section, anodised, RAL 9005, incl. assembly parts, DK surge voltage protector module |