

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7979.722

## Overspenningsvern-modul type 3

Stat: 26.05.2026 (Kilde: [rittal.com/no-no](http://rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7979.722 - Overspenningsvern-modul type 3

Kompakt overspenningsvernmodul for beskyttelse av sluttet (type 3) med meldekontakt for feste på skaprammen. Modulene brukes til å beskytte følsom maskinvare og utgjør det tredje eller siste trinnet i en overspenningsvernkjede. I bygningsinstallasjonen eller i energifordeleren med det i tillegg være flere overspenningsvern iht. type 1 og type 2.

## Funksjoner

Art.nr	DK 7979.722
Utførelse	Overspenningsvern type 3
Produktbeskrivelse	Kompakt overspenningsvernmodul for beskyttelse av sluttet (type 3) med meldekontakt for feste på skaprammen. Modulene brukes til å beskytte følsom maskinvare og utgjør det tredje eller siste trinnet i en overspenningsvernkjede. I bygningsinstallasjonen eller i energifordeleren med det i tillegg være flere overspenningsvern iht. type 1 og type 2.
Fordeler	Tilkoblingsklar kablet overspenningsvernløsning klart til bruk Kan brukes over alt Høy tilgjengelighet – Ved feil kan avledere byttes uten å avbryte strømforsyningen Vedlikeholdsvennlig utførelse med innpluggingssystem for beskyttelsesmodulene Utførelser for 16 A/32 A fasestrøm, 1- hhv. 3-fas Utførelser med tilkoblingskabel og CEE-plugg Kan brukes umiddelbart på TN-S-nett Tilkoblingsbaner L/N og N/PE Optisk tilstandsovervåking direkte på avlederen Tilstandsmelding via potensialfri meldekontakt for videresending, f.eks. til GLT Kompakt form gir plassbesparende montering
Materiale	Aluminiumsprofil, eloksert
Farge	RAL 9005
Leveringsomfang	Inkl. festemateriell
Nytteeffekt	7,4 kW
Tilkoblingsmåte (elektrisk)	CEE-plugg/kobling

# Funksjoner

Merkestrøm (maks.)	32 A
Retningslinjer	Lavspenningsdirektiv 2014/35/EU EMC-direktiv 2014/30/EF
Normer	IEC 61 643-11 EN 61 643-11
Dimensjoner	Bredde: 44 mm Høyde: 75 mm Lengde: 250 mm
Tilkobling inngangskabel (type/ lengde)	H05VV-F3G4.0, 1 m
Tilkobling utgangskabel (type/ lengde)	H05VV-F3G4.0, 1 m
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	2,18 kg
Bruttovekt	2,42 kg
Tolltariffnummer	85366990
ETIM 9	EC000942
ECLASS 8.0	27130806
Produktbeskrivelse	DK surge voltage protector module, for terminal unit protection (type 3) with alarm contact, for fastening to the enclosure frame, rated power: 7.4 kW, rated current: 32 A, 1~, connection type: CEE connector/coupling, connection cable / length: H05VV F3G4.0 / 1 m, extruded aluminium section, anodised, RAL 9005, incl. assembly parts, DK surge voltage protector module