

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7859.050

PSM måleskinne for CMC III

Stat: 23.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7859.050 - PSM måleskinne for CMC III

En eller to innmatninger med en eller tre faser, redundans ved å skifte pluggretningen til pluggmodulen. Valgfritt med målemulighet i forbindelse med CMC-III-systemet.



Funksjoner

Art.nr

DK 7859.050

Produktbeskrivelse

Måleskinner for direkte tilkobling til CMC III-systemet. Måleskinnen kan monteres med et PSM montasjesett vertikalt i 2000 mm høye VX IT, TS IT eller TS-rack. Indikering og overvåking av alle viktige effektparametere er mulig atskilt etter fase og innmating. Et integrert display brukes til lokal indikering på stedet i rack. Fjernadministrasjon og inettverkstilkobling er opprettet via CMC III-systemet.

Funksjoner

| | |
|------------------------------------|--|
| Fordeler | Modulært utvidbart system For 16 A og 32 A fasestrøm Forskjellige PSM innstikkmoduler (kontakter) PSM-moduler kan settes inn under drift Enkelt å montere CAN-bus for direkte tilkobling til CMC III-system (RJ 45, 2 x kontakter) Omfattende administrasjons- og overvåkingsfunksjoner (med CMC III) Høy pålitelighet og målenøyaktighet på 1% Energieffektiv Electric Design - lavt egenforbruk Høykvalitets aluminiumskapsling, fleksibel montering Strømforsyning via CMC III-system (24 V DC) Maks. 8 systemer kan kobles til en CMC III prosesseringsenhet Maks. 4 systemer kan kobles til en CMC III prosesseringsenhet Compact |
| Materiale | Aluminiumsprofil, eloksert |
| Tilkoblingsmåte (elektrisk) | Brytere |
| Antall | 2 |
| Faser per innmating | 3~ |
| Inngangsspenning | 230 V/400 V (50/60 Hz) |
| Merkestrøm (maks.) | 16 A |
| Modul-pluggplasser (maks.) | 6 |
| Retningslinjer | Lavspenningsdirektiv 2014/35/EU EMC-direktiv 2014/30/EF |
| Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529 | IP 20 |
| Normer | EN 61000-6-1 EN 61 000-6-2 EN 55 022 |
| Measurement functions, description | Spenning V, strøm A, frekvens Hz Virkelig effekt, effektivt arbeid, lyseffekt, lysarbeid Effektfaktor (cos phi) N-leder strømmåling/skjev last avlesning Måling per fase hhv. innmating |

Funksjoner

| | |
|------------------------------------|---|
| Passer for | Kapslingstype: VX IT TS IT TS Høyde: 2.000 mm |
| Driftstemperaturområde | 0 °C...45 °C |
| Luftfuktighet (ikke kondenserende) | 10...95 % |
| Lagringstemperaturområde | -25 °C...70 °C |
| Pakkeenhet | 1 stk. |
| Nettovekt | 4,021 kg |
| Bruttovekt | 4,36 kg |
| Tolltariffnummer | 85369001 |
| ETIM 9 | EC000215 |
| ECLASS 8.0 | 27371306 |
| Produktbeskrivelse | DK PSM måleskinne, 230 V/400 V, 3~, 16 A, 50/60 Hz, innmatinger: 2, for H: 2000 mm |

Godkjenninger

| | |
|---------------|---------------|
| Godkjenninger | IEC CB VDE |
|---------------|---------------|