

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9666.640

Modul pro umístění elektroměru

Stát: 5.4.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9666.640 - Modul pro umístění elektroměru

Otevřený modul pro interní měření.

Funkce

| | |
|----------------------|---|
| Obj. číslo | SV 9666.640 |
| Provedení | Upevňovací lišty pro uchycení elektroměru |
| Popis výrobku | Otevřený modul pro vnitřní měření. Světlná montážní hloubka elektroměru 170 mm. |
| Materiál | Nosná deska elektroměru: polystyren Upevňovací lišty: Ocelový plech, pozinkovaný |
| Barva | RAL 7035 |
| Rozsah dodávky | Včetně upevňovacího materiálu |
| Montážní pokyn | Nad a pod modulem je vždy potřeba jeden modul s ochranou proti nebezpečnému dotyku / modul řadového vestavného přístroje nebo modul nosné lišty přístrojů s 1 BE a min. 1 HE. |
| Poznámka | Modul pro umístění elektroměru neodpovídá příslušné normě DIN 43 870/VDE 0603 a nesplňuje podmínky ochranné izolace. Použití v neměřeném prostoru jedině po dohodě s místními energetickými závody. |
| Rozměry | Šířka: 250 mm Výška: 450 mm |
| Konstrukční velikost | Šířkové jednotky (ŠJ) @ 250 mm: 1 Výškové jednotky (VJ) @ 150 mm: 3 |
| Balení | 1 ks |
| Netto hmotnost | 1,3 kg |
| Brutto hmotnost | 1,48 kg |
| Číslo celní sazby | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |
| Popis výrobku | ISV Modul pro elektroměr B/U 1/2 |

Schválení

Vysvětlení

Prohlášení o shodě

Prohlášení o shodě UK