



Obudowa natynkowa do wyłącznika silnikowego IP55 GV2MC00

Indeks: 170968 Producent: SCHNEIDER ELECTRIC Kod producenta: GV2MC02

Cena: **81.70 zł**

Opis

Obudowa natynkowa do wyłącznika silnikowego IP55 GV2MC00

Producent: Schneider Electric

Zalety: Kompletna ochrona skoncentrowana w jednym produkcie Kompaktowe i proste w wyborze, wyłączniki silnikowe TeSys GV2 mają jedynie 45mm szerokości i są kwalifikowane ze względu na parametry i funkcje: rodzaj sterowania, zdolność wyłączenia, ochrona silnika i akcesoria.... Zastosowanie:Przemysł, infrastruktura, budownictwo, itd.: Sterowanie i zabezpieczenie silników, zgodnie z normami IEC 947-2 i IEC 947-4-1., Łatwe do dołączenia do dowolnej konfiguracji poprzez montaż śrubowy lub zaciskowy do szyn montażowych.. Duża zdolność zwarciowa, brak konieczności dodatkowego zabezpieczenia aparatów 3 zabezpieczenia w jednym aparacie (przed przeciążeniem, zwarcie i zanikiem fazy) Możliwość zablokowania aparatu na kłódkę, bez dodatkowych elementów Wyłączniki silnikowe GV3 do 80A, Eaton ma tylko do 65A Trzy różne wykonania (pokrętko, przyciski, dźwignia) Wykonania z różnymi podejściami (zaciski skrzynkowe, sprężynowe, FESTON)

- **Do wyłączenia awaryjnego** nie
- **Głębokość** 84 mm
- **Materiał obudowy** Tworzywo sztuczne
- **Model** Montaż powierzchniowy
- **Stopień ochrony (IP)** IP55
- **Szerokość** 93 mm
- **Wysokość** 147 mm
- **Z pokrywą transparentną** nie

Parametry

Kod producenta	GV2MC02
Rodzaj	Wyłączniki silnikowe
EAN	3389110213652
Stan	Nowy