

# IDPNNVigi6000-A30-C32-1N

Kod produktu: 46669

## Dane techniczne:

- Certyfikacja produktu **KEMAVDERCM**
- Prąd znamionowy [A] **32 A**
- Skrótowa nazwa urządzenia **IDPN N Vigi**
- Trwałość elektryczna **10000 cycles**
- Charakterystyka wyzwalania **C**
- Wysokość **85 mm**
- Szerokość **36 mm**
- Głębokość **73 mm**
- Głębokość widoczna **15 mm**
- Standardy **EN 61009IEC 61009**
- Stopień ochrony IP **IP20 conforming to IEC 60529**
- Waga **0.125 kg**
- Rodzina produktów **IDPN Vigi**
- Połączenia - zaciski **Cable 1...10 mm<sup>2</sup> flexible without cable endCable 1...10 mm<sup>2</sup> flexible with cable endCable 1...16 mm<sup>2</sup> rigid**
- Częstotliwość sieci **50 Hz**
- [Ue] znamionowe napięcie pracy **230 V AC 50 Hz**
- Sygnalizacja lokalna **Positive break indication**
- Opis pól **1P + N**
- Pozycja neutralna **Left**
- Czułość-prądowego **30 mA**
- Lokalizacja urządzenia w systemie **Outgoer**
- Kontaktowy wskaźnik położenia **Yes**
- Wytrzymałość mechaniczna **20000 cycles**
- Moment dokręcania **3.5 N.m**
- Kompatybilność elektromagnetyczna **8/20 μs impulse withstand, 250 A conforming to EN 61009**
- Zastosowanie wyłącznika obwodu **Distribution**
- Technologia wyzwalacza **Thermal-magnetic**
- Kategoria przepięciowa **III**
- RoHS EUR status **Compliant**