

IDK-AC25-30-4

Kod produktu: 46658

Dane techniczne:

- Szerokość **72 mm**
- Waga **0.35 kg**
- [Ue] znamionowe napięcie pracy **400/415 V AC 50/60 Hz**
- Opis pól **4P**
- Wysokość **81 mm**
- Głębokość **68 mm**
- Głębokość widoczna **14 mm (top or bottom)**
- Standardy **EN 61008-1**
- Stopień ochrony IP **IP20**
- Połączenia - zaciski **Tunnel type terminals upstream 1...25 mm² flexible Tunnel type terminals downstream 1...25 mm² flexible Tunnel type terminals upstream 1...35 mm² rigid Tunnel type terminals downstream 1...35 mm² rigid**
- Prąd znamionowy [A] **25 A**
- Tryb montażu **Stały**
- Częstotliwość sieci **50/60 Hz**
- Sygnalizacja lokalna **Without**
- Skrótowa nazwa urządzenia **ID K**
- Stopień zanieczyszczenia **2**
- Pozycja neutralna **Left**
- Czułość-prądowego **30 mA**
- Prąd załączalny i wyłączalny **I_m 500 A I_{dm} 500 A**
- Lokalizacja urządzenia w systemie **Outgoer**
- Kontaktowy wskaźnik położenia **No**
- Wytrzymałość mechaniczna **5000 cycles**
- Trwałość elektryczna **AC-1: 2000 cycles AC 50/60 Hz**
- Moment dokręcania **3.5 N.m (top or bottom)**
- Znaki jakości **VDE**
- Kompatybilność elektromagnetyczna **8/20 μs impulse withstand 200 A conforming to IEC 61008-1**

ID K, wy?zcznik r6?nicowopr?dowy, 4p, 25A, 30mA, typu AC, Zakres: Ac1 9 - typ produktu: zabezpieczenie przed up?ysem pr?du - liczba biegun6w: 4P - po?o?enie neutralne: LEFT - rodzaj sieci: AC - znamionowa zdolno?? ?czeniowa i zwarciowa: I_{dm} 500 A, I_m 500 A - znamionowy warunkowy pr?d zwarciowy: z gL63: I_{nc} 4.5 kA, z K60: I_{nc} 6 kA.