

Blok rozdzielczy HL8 (25.2/16.6) blue 100A

Numer katalogowy: HL825B



| Grupa | Blok rozdzielczy |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Prąd znamionowy (A) | 100 |
| Liczba biegunów | 1 |
| Liczba zacisków | 8 |
| Opis zacisków | 25.2/16.6 2x2.5-25/6x2.5-16mm2 |
| Typ gniazda śruby | PH |
| Napięcie znamionowe izolacji Ui [V] | 1000 |
| Przekrój przewodu max. (mm2) | 25 |
| Szerokość [W] (mm) | 39 |
| Wysokość [H] (mm) | 37 |
| Głębokość [D] (mm) | 49 |
| Kolor obudowy | Niebieski |
| Sposób montażu | DIN/TH35 |
| Materiał wykonania | Al/PA66 |
| Temperatura pracy (°C) | -25...+70 |
| Opakowanie zbiorcze | 8 320 |
| Zgodność z normami | IEC/EN 60947-7-1, IEC/EN 61238-1 |
| Certyfikaty | CE,ROHS,CB,V0 |
| Seria | HL |
| Marka | Meyer |