

## Blok rozdzielczy HL8 (25.2/16.6) grey 100A

Numer katalogowy: HL825G



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	Szary
Sposób montażu	DIN/TH35
Materiał wykonania	AI/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