

Blok rozdzielczy MBR/B 3x(35.1/16.2/6.5) +N 125A

Numer katalogowy: MBRB

Grupa	Blok rozdzielczy
Prąd znamionowy (A)	125
Liczba biegunów	4
Liczba zacisków	4x8
Opis zacisków	3x (35.1/16.2/6.5) 3x[(1x35mm ²)+(2x16mm ²)+(5x6mm ²)]
Typ gniazda śruby	PH
Napięcie znamionowe izolacji Ui [V]	690
Przekrój przewodu max. (mm ²)	35
Szerokość [W] (mm)	99
Wysokość [H] (mm)	51
Głębokość [D] (mm)	74
Kolor obudowy	Szary
Sposób montażu	DIN/TH35/Płyta
Materiał wykonania	Brass/PC/PA66
Temperatura pracy (°C)	-25...+70
Opakowanie zbiorcze	1 50
Zgodność z normami	IEC/EN 60947-7-1
Certyfikaty	CE,ROHS,CB,UL,UKCA,V0
Seria	MBR/B
Marka	Meyer



MBR/B 125A

