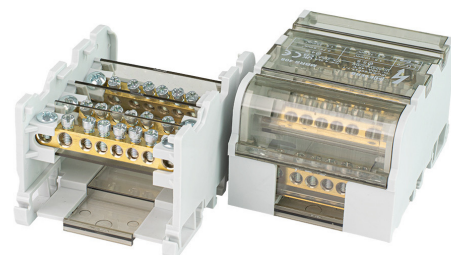


Blok rozdzielczy MBR/S 408 4x(6.3/4.5) 100A

Numer katalogowy: MBRS408



Grupa	Blok rozdzielczy
Prąd znamionowy (A)	100
Liczba biegunów	4
Liczba zacisków	4x8
Opis zacisków	4x(6.3/4.5) 4x[(3x6mm ²)+(5x4mm ²)]
Typ gniazda śruby	PH
Napięcie znamionowe izolacji Ui [V]	500
Przekrój przewodu max. (mm ²)	6
Szerokość [W] (mm)	64
Wysokość [H] (mm)	50
Głębokość [D] (mm)	90
Kolor obudowy	Szary
Sposób montażu	DIN/TH35/Płyta
Materiał wykonania	Brass/PC/PA66
Temperatura pracy (°C)	-25...+70
Zgodność z normami	IEC/EN 60947-7-1
Certyfikaty	CE,ROHS,CB,UL,UKCA,V0
Seria	MBR/S
Marka	Meyer

MBR/S 408 100A