

Blok rozdzielczy MBR/S 413 4x(6.5/4.8) 100A

Numer katalogowy: MBRS413



Grupa	Blok rozdzielczy
Prąd znamionowy (A)	100
Liczba biegunów	4
Liczba zacisków	4x13
Opis zacisków	4x(6.5/4.8) 4x[(5x6mm ²)+(8x4mm ²)]
Typ gniazda śruby	PH
Napięcie znamionowe izolacji Ui [V]	500
Przekrój przewodu max. (mm ²)	6
Szerokość [W] (mm)	100
Wysokość [H] (mm)	50
Głębokość [D] (mm)	100
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 413 100A