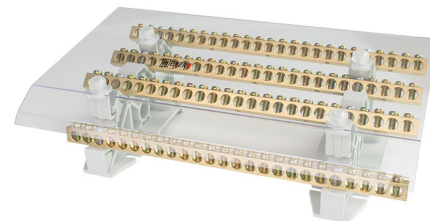


Blok rozdzielczy MBR Max 423 4x(25.23) 160A

Numer katalogowy: MBRMAX423



Rodzaj produktu	Blok rozdzielczy
Prąd znamionowy (A)	160
Liczba biegunów	4
Liczba zacisków	4x23
Opis zacisków	4x(25.23) 4x(23x25mm ²)
Typ gniazda śruby	PH
Napięcie znamionowe izolacji Ui [V]	690
Przekrój przewodu max. (mm ²)	25
Długość (mm)	280
Szerokość [W] (mm)	175
Wysokość [H] (mm)	77
Rodzaj połączenia	Połączenie śrubowe
Sposób montażu	DIN/TH35/Płyta
Materiał wykonania	Brass/PC
Temperatura pracy (°C)	-25...+70
Zgodność z normami	IEC/EN 60947-7-1
Certyfikaty	CE,ROHS
Seria	MBR Max
Marka	Meyer

MBR Max 423 160A