

## Blok rozdzielczy MKK3 3x(70.1/16.6) 175A

Numer katalogowy: MKK3

Grupa	Blok rozdzielczy
Prąd znamionowy (A)	175
Liczba biegunów	3
Liczba zacisków	3x7
Opis zacisków	3x(70.1/16.6) 3x[(1x70mm <sup>2</sup> )+(6x16mm <sup>2</sup> )]
Typ gniazda śruby	Hex, H5, H8
Napięcie znamionowe izolacji Ui [V]	690
Przekrój przewodu max. (mm <sup>2</sup> )	70
Szerokość [W] (mm)	81,5
Wysokość [H] (mm)	45
Głębokość [D] (mm)	71
Kolor obudowy	Transparentny
Sposób montażu	DIN/TH35/Płyta
Materiał wykonania	Brass/PC/PA66
Temperatura pracy (°C)	-25...+70
Masa produktu bez opakowania	143
Opakowanie zbiorcze	2 52
Zgodność z normami	IEC/EN 60947-7-1
Certyfikaty	CE,ROHS,CB,UL,UKCA,V0
Seria	MKK
Marka	Meyer

