

Eaton (Moeller) Klemme 630A, 5p f.Netzans. K2X240/5

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0717118
EAN	4015080511205
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	051120
Hersteller-Typ	K2X240/5
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Durchgangs-Reihenklemme



Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	50...240mm ²	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	50...240mm ²	feindrähtig mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	50...240mm ²	eindrähtig
Bemessungsstrom In	630A	
Bemessungsspannung	1000V	
Ausführung elektrischer Anschluss	1	
Ausführung elektrischer Anschl		
Anschlussposition		
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Etage		
Montageart		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Etagen intern gebrückt		

Eaton (Moeller) Klemme 630A, 5p f.Netzans.

K2X240/5 Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 50 ...

240mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 50 ...

240mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 50 ...

240mm², Bemessungsstrom In 630A, Bemessungsspannung 1000V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Schraubanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Schraubanschluss, Anschlussposition seitlich, Anzahl der Etagen 5, Anzahl der Klemmstellen je Etage 2, Montageart Direktmontage, Farbe grau,

[Eaton \(Moeller\) Klemme 630A, 5p f.Netzans. K2X240/5 online kaufen](#)

