



Scheda tecnica del prodotto

3716BL - Morsetto derivazione DIN32 120mm² blu



Dati chiave

Eldas numero	158231157
Unità di Base	Pezzo
disponibilità	Consegna per accordo
EAN Code	7611718203183
gruppo	165000
Unità di imballaggio	5
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	8536.9080
Peso (g)	471 g
Colore	blu

Dati tecnici

Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (mm)	76x34x74 mm
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (inch)	2.99x1.34x2.91 inch
Sezione (mm ²)	70 - 120 mm ²
Corrente nominale (A)	269 A



Scheda tecnica del prodotto

3716BL - Morsetto derivazione DIN32 120mm² blu

Tensione nominale (V)	800 V
Tipo di connessione	Terminale a vite
Tipo guida di montaggio	DIN-32
Numero di punto di connessione	2
Numero di piano	1
Numero di potenziali	1
Materiale isolante	PA66
Sezione nominale (mm ²)	120 mm ²
Lunghezza spellatura (mm)	59 mm
capacità di connessione larghezza x altezza (mm)	3x70 / 2x95 / 2x120 mm
Dati di valutazione secondo UL 1059	
Tensione nominale US (V)	600 V
Sezione nominale (AWG)	4 AWG
Sezione conduttore (AWG)	2 - 4 AWG
Lunghezza spellatura (inch)	2,32 inch



Scheda tecnica del prodotto

3716BL - Morsetto derivazione DIN32 120mm² blu

Accessori per i prodotti



80079/120 - Coperchio per terminale 84x52mm

Protezione dei contatti per terminali di derivazione in PVC



Scheda tecnica del prodotto

3716BL - Morsetto derivazione DIN32 120mm² blu

Sistemi di prodotti



Terminali di derivazione DIN32 6mm²-120mm²

Vari terminali di derivazione DIN32 6mm²-120mm².

