



Scheda tecnica del prodotto

3469BL - Morsetto di derivazione DIN35 120mm² blu



Dati chiave

Eldas numero	158141157
Unità di Base	Pezzo
disponibilità	Consegna in 4 settimane
EAN Code	7611718203022
gruppo	165000
Unità di imballaggio	5
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	8536.9080
Peso (g)	470 g
Colore	blu

Dati tecnici

Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (mm)	82x34x70.5 mm
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (inch)	3.23x1.34x2.78 inch
Sezione (mm ²)	70 - 120 mm ²
Corrente nominale (A)	269 A



Scheda tecnica del prodotto

3469BL - Morsetto di derivazione DIN35 120mm² blu

Tensione nominale (V)	800 V
Tipo di connessione	Terminale a vite
Tipo guida di montaggio	DIN-35
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)	3 - 3 AWG
Lunghezza spellatura (inch)	2,32 inch



Scheda tecnica del prodotto

3469BL - Morsetto di derivazione DIN35 120mm² blu

Accessori per i prodotti



Scheda tecnica del prodotto

3469BL - Morsetto di derivazione DIN35 120mm² blu

Sistemi di prodotti



Terminali di derivazione DIN35 2,5 mm²-120 mm²

Vari terminali di derivazione DIN35 2,5mm²-120mm².

