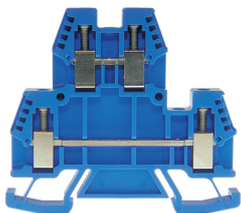




Scheda tecnica del prodotto

3410BL - Terminale a doppio livello DIN35 6mm² blu



Morsetto a doppio ponte con viti in acciaio inox, svasate per connessioni trasversali, possibilità di marcatura a 2x3 cifre su entrambi i lati

Dati chiave

Eldas numero	158102357
Unità di Base	Pezzo
disponibilità	Consegna per accordo
EAN Code	7611718205491
gruppo	165000
Unità di imballaggio	25
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	8536.9080
Peso (g)	30 g
Colore	blu

Dati tecnici

Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (mm)	78x7x64 mm
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (inch)	3.07x0.28x2.52 inch
Sezione (mm ²)	0,5 - 6 mm ²
Corrente nominale (A)	41 A



Scheda tecnica del prodotto

3410BL - Terminale a doppio livello DIN35 6mm² blu

Tensione nominale (V)	500 V
Tipo di connessione	Terminale a vite
Tipo guida di montaggio	DIN-35
Numero di punto di connessione	4
Numero di piano	2
Numero di potenziali	2
Vite di serraggio M	M3
Materiale isolante	PA66
Sezione nominale (mm ²)	6 mm ²
Lunghezza spellatura (mm)	9 mm
capacità di connessione larghezza x altezza (mm)	3.8x5.7 mm
Dati di valutazione secondo UL 1059	
Tensione nominale US (V)	300 V
Sezione nominale (AWG)	10 AWG
Sezione conduttore (AWG)	10 - 20 AWG
Lunghezza spellatura (inch)	0,35 inch



Scheda tecnica del prodotto

3410BL - Terminale a doppio livello DIN35 6mm² blu

Accessori per i prodotti



80070R - Spina di prova Ø M3 rossa, spina 4mm

Spina e presa di un pezzo solo



2737R - Spina di prova Ø 2.8mm rossa, spina 4mm

incl. cavo di collegamento



Bezeichnungskarte_6x12mm - Schede di designazione 6x12 mm

Varie etichette di identificazione 6x12 mm con diverse goffrature.



Bezeichnungskarte_6x9mm - Scheda di designazione 6x9mm

Varie targhette di designazione con diverse goffrature.



Bezeichnungskarte_6x3mm - Scheda di designazione 6x3mm

Varie targhette di designazione con diverse goffrature.



3411 - Parete di chiusura DIN35 grigio per 3410

Pannello finale adatto al 3410



3412 - Divisorio DIN35 grigio per 3410

Parete divisoria adatta al 3410



30199 - Fermo DIN35 altezza 50mm

Pezzo di chiusura in lega di alluminio



81507/2 - Connessione incrociata a 2 poli a morsettiere DIN32/35 da 6 mm²

Connessione trasversale isolata a 2 poli per morsettiere DIN32/35 6mm², incluse viti M2,5.
Dimensioni: 12,6x20,8 mm



81507/3 - Connessione trasversale a 3 poli ai terminali DIN32/35 6mm²

Connessione trasversale isolata a 3 poli per terminali DIN32/35 6mm² con viti M2.
Dimensioni: 5,19,7x20,8 mm



81507/4 - Connessione trasversale a 4 poli ai terminali DIN32/35 6mm²

Connessione trasversale isolata a 4 poli per terminali DIN32/35 6mm², incluse viti M2,5.
Dimensioni: 26,8x20,8 mm



Scheda tecnica del prodotto

3410BL - Terminale a doppio livello DIN35 6mm² blu



81507/5 - Connessione trasversale a 5 poli ai terminali DIN32/35 6mm²

Connessione trasversale isolata a 5 poli per terminali DIN32/35 6mm², incluse viti M2,5.
Dimensioni: 33,9x20,8 mm



81507/10 - Connessione trasversale a 10 poli ai terminali DIN32/35 6mm²

Connessione trasversale isolata a 10 poli per terminali DIN32/35 6mm², incluse le viti M2.5.
Dimensioni: 69,4x20,8 mm



81506 - Bullone di connessione trasversale singolo M3 isolato (10,6 mm)

Bullone di collegamento trasversale completo di manicotto distanziatore. Versione standard.
Dimensioni: 10,6 mm



30441 - Cinghia di collegamento alle connessioni trasversali

Capocorda al morsetto 4mm 2



81452L - Cinghia di collegamento alle connessioni trasversali

Capocorda al morsetto 6mm 2



3826/4 - Coperchio per 4

con stampaggio nero, serie 3452/6 e 3410



3826/5 - Coperchio per 5 morsetti giallo

con stampaggio nero, serie 3452/6 e 3410



3826/6 - Coperchio per 6 morsetti giallo

con stampaggio nero, serie 3452/6 e 3410



3826/7 - Coperchio per 7 morsetti giallo

con stampaggio nero, serie 3452/6 e 3410



3826/8 - Coperchio per 8 morsetti giallo

con stampaggio nero, serie 3452/6 e 3410



81440 - Occhielli piombatura, Ø 3.2mm

Sigillare gli occhi



3512 - Vite piombatura M3x25 di poliammide

Vite di tenuta del piombo Sonde di prova caricate a molla, diversi numeri di poli possono essere allineati



Scheda tecnica del prodotto

3410BL - Terminale a doppio livello DIN35 6mm² blu

Sistemi di prodotti



Morsetti a doppio ponte DIN 35

Vari morsetti a due piani.

