

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet.
(<http://phoenixcontact.it/download>)



Morsetto passante, tensione nominale: 800 V, corrente nominale: 24 A, collegamento: Connessione rapida, numero di connessioni: 2, sezione: 0,5 mm² - 2,5 mm², AWG: 20 - 14, larghezza: 6,2 mm, colore: grigio, tipo di montaggio: NS 35/7,5, NS 35/15


I vantaggi

- Esecuzione compatta
- Testato per le applicazioni ferroviarie

RoHS



Dati commerciali

Pezzi/conf.	50 PZ
Quantità di ordinazione minima	50 PZ
GTIN	 4 017918 976033
GTIN	4017918976033
Sales Key	BE3111

Dati tecnici

Generalità

Numero di piani	1
Numero collegamenti	2
Potenziali	1
Sezione nominale	2,5 mm ²
Colore	grigio
Materiale isolante	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Campo di applicazione	Industria ferroviaria Costruzione di macchine Costruzione di impianti Industria dei processi
Tensione impulsiva di dimensionamento	8 kV

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Dati tecnici

Generalità

Grado d'inquinamento	3
Categoria di sovratensione	III
Gruppo materiale isolante	I
Potenza dissipata massima in condizioni nominali	0,77 W
Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-25 °C ... 55 °C (For a short time, not exceeding 24 h, -60 to +70 °C)
	70 %
Testo aggiuntivo	For a short time, not exceeding 24 h, -60 to +70 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C
Corrente di carico massima	24 A (con una sezione conduttore di 2,5 mm ²)
Corrente nominale I _N	24 A
Tensione nominale U _N	800 V
Parete laterale aperta	Si
Specifica di prova protezione antinfortunistica	DIN EN 50274 (VDE 0660-514):2002-11
Protezione dai contatti accidentali	con garanzia
Protezione per le dita	con garanzia
Risultato prova di tensione impulsiva	Controllo superato
Valore nominale prova di tensione impulsiva	9,8 kV
Risultato prova tensione alternata	Controllo superato
Valore nominale tensione alternata massima sopportata	2 kV
Risultato della prova della resistenza meccanica dei punti di connessione (5 collegamenti del conduttore)	Controllo superato
Risultato prova di piegatura	Controllo superato
Prova di piegatura velocità di rotazione	10 giri/min
Prova di piegatura rotazioni	135
Prova di piegatura sezione del conduttore/peso	0,5 mm ² /0,3 kg
	2,5 mm ² /0,7 kg
Risultato prova di trazione	Controllo superato
Prova di trazione sezione del conduttore	0,5 mm ²
Valore nominale forza d'estrazione	20 N
Prova di trazione sezione del conduttore	2,5 mm ²
Valore nominale forza d'estrazione	50 N
Risultato della sede fissa sul supporto di fissaggio	Controllo superato
Sede fissa sul supporto di fissaggio	NS 35
Valore nominale	1 N
Risultato controllo tensione dissipata	Controllo superato
Requisito tensione dissipata	≤ 3,2 mV
Risultato prova di riscaldamento	Controllo superato
Risultato prova di resistenza ai cortocircuiti	Controllo superato

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Dati tecnici

Generalità

Prova di resistenza ai cortocircuiti sezione del conduttore	2,5 mm ²
Corrente di breve durata	0,3 kA
Risultato prova termica	Controllo superato
Prova di invecchiamento per cicli di temperatura morsetti componibili senza viti	192
Certificazione delle caratteristiche termiche (fiamma aghiforme) durata di applicazione	30 s
Risultato prova di invecchiamento	Controllo superato
Risultato prova vibrazioni, rumori a banda larga	Controllo superato
Specifica di prova vibrazioni, rumori a banda larga	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Spettro di prova	Controllo della durata categoria 1, classe B, sulla cassetta di distribuzione del veicolo
Frequenza di prova	f ₁ = 5 Hz a f ₂ = 150 Hz
Livello ASD	1,857 (m/s ²) ² /Hz
Accelerazione	0,8 g
Durata di prova per asse	5 h
Direzioni di prova	Asse X, Y e Z
Risultato test di sollecitazioni meccaniche	Controllo superato
Specifica di prova test di sollecitazioni meccaniche	DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03
Forma urti	Semisinusoidale
Accelerazione	5g
Durata urti	30 ms
Numero di urti per direzione	3
Direzioni di prova	Asse X, Y e Z (pos. e neg.)
Indice di temperatura relativo materiale isolante (Elec., UL 746 B)	130 °C
Indice di temperatura materiale isolante (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	130 °C
Inserito materiale isolante statico a freddo	-60 °C
Infiammabilità della superficie NFPA 130 (ASTM E 162)	superata
Densità ottica specifica dei fumi NFPA 130 (ASTM E 662)	superata
Tossicità dei fumi NFPA 130 (SMP 800C)	superata
Sviluppo di calore cono calorimetrico NFPA 130 (ASTM E 1354)	28 MJ/kg
Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3

Dimensioni

Larghezza	6,2 mm
Spessore della piastra terminale	2,2 mm
Lunghezza	62,6 mm
Altezza NS 35/7,5	39,3 mm

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Dati tecnici

Dimensioni

Altezza NS 35/15	46,8 mm
------------------	---------

Dati di collegamento

Collegamento	1. piano
	Connessione rapida
Attacco a norma	IEC 60947-7-1
Sezione conduttore rigido min.	0,5 mm ²
Sezione conduttore rigido max.	2,5 mm ²
Sezione trasversale conduttore AWG min.	20
Sezione trasversale conduttore AWG max.	14
Sezione conduttore flessibile min.	0,5 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	2,5 mm ²
Sezione min. conduttore flessibile AWG	20
Sezione max. del conduttore flessibile AWG	14
Attacco a norma	IEC/EN 60079-7
Sezione conduttore rigido min.	0,5 mm ²
Sezione conduttore rigido max.	2,5 mm ²
Sezione trasversale conduttore AWG min.	20
Sezione trasversale conduttore AWG max.	14
Sezione conduttore flessibile min.	0,5 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	2,5 mm ²
Materiale, isolamento fili	PVC / PE
Struttura fili in conformità con VDE 0295 / Diametro minimo trefolo	VDE 0295 Kl.1-5
Diametro cavo incluso isolamento max.	3,8 mm

Normative e prescrizioni

Attacco a norma	CSA
	IEC 60947-7-1
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo per utilizzo conforme: illimitato = EFUP-e
	Nessuna sostanza pericolosa sopra i valori di soglia

Disegni

Schema di collegamento



Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141100
eCl@ss 4.1	27141100
eCl@ss 5.0	27141100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27141120
eCl@ss 8.0	27141120
eCl@ss 9.0	27141120

ETIM

ETIM 2.0	EC000897
ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC000897
ETIM 5.0	EC000897
ETIM 6.0	EC000897
ETIM 7.0	EC000897

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410
UNSPSC 18.0	39121410
UNSPSC 19.0	39121410
UNSPSC 20.0	39121410
UNSPSC 21.0	39121410

Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni

CSA / BV / LR / NK / ABS / UL Recognized / cUL Recognized / DNV GL / EAC / EAC / cULus Recognized


Omologazioni Ex

IECEx / ATEX / EAC Ex

Dettagli omologazione

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Omologazioni


CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	13631
	B	C	
Tensione nominale UN	600 V	600 V	
Corrente nominale IN	15 A	15 A	
mm ² /AWG/kcmil	20-14	20-14	


BV		http://www.veristar.com/portal/veristarinfo/generalinfo/approved/approvedProducts/equipmentAndMaterials	20148/C0 BV
----	---	---	-------------

LR		http://www.lr.org/en	15/20023
----	---	---	----------

NK		http://www.classnk.or.jp/hp/en/	09 ME 139
----	---	---	-----------

ABS	http://www.eagle.org/eagleExternalPortalWEB/	16-HG1589079-PDA
-----	---	------------------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 60425
	B	C	
Tensione nominale UN	600 V	600 V	
Corrente nominale IN	15 A	15 A	
mm ² /AWG/kcmil	20-14	20-14	


cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 60425
	B	C	
Tensione nominale UN	600 V	600 V	
Corrente nominale IN	15 A	15 A	
mm ² /AWG/kcmil	20-14	20-14	

DNV GL		https://approvalfinder.dnvgl.com/	TAE000014H
--------	---	---	------------

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Omologazioni

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------

EAC		RU C- DE.BL08.B.00539
-----	---	--------------------------

cULus Recognized		
------------------	---	--

Accessori

Accessori

Adattatore frontale

Adattatore frontale - VIP-PA-PWR/20XOE/ 1,0M/S7 - 2904724



VIP-Power Cabling, adattatore frontale universale per il collegamento a tutti i moduli I/O tradizionali SIMATIC S7-300 da 20 poli, su 20 fili singoli nel collegamento a fune, non confezionato (collegamento in campo ad es. su 20 morsetti componibili), lunghezza cavo: 1 m

Adattatore frontale - VIP-PA-PWR/20XOE/ 2,0M/S7 - 2904725



VIP-Power Cabling, adattatore frontale universale per il collegamento a tutti i moduli I/O tradizionali SIMATIC S7-300 da 20 poli, su 20 fili singoli nel collegamento a fune, non confezionato (collegamento in campo ad es. su 20 morsetti componibili), lunghezza cavo: 2 m

Adattatore frontale - VIP-PA-PWR/20XOE/ 3,0M/S7 - 2904726



VIP-Power Cabling, adattatore frontale universale per il collegamento a tutti i moduli I/O tradizionali SIMATIC S7-300 da 20 poli, su 20 fili singoli nel collegamento a fune, non confezionato (collegamento in campo ad es. su 20 morsetti componibili), lunghezza cavo: 3 m

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Adattatore frontale - VIP-PA-PWR/20XOE/10,0M/S7 - 2904730



VIP-Power Cabling, adattatore frontale universale per il collegamento a tutti i moduli I/O tradizionali SIMATIC S7-300 da 20 poli, su 20 fili singoli nel collegamento a fune, non confezionato (collegamento in campo ad es. su 20 morsetti componibili), lunghezza cavo: 10 m

Adattatore frontale - VIP-PA-PWR/40XOE/ 1,0M/S7 - 2904731



VIP-Power Cabling, adattatore frontale universale per il collegamento a tutti i moduli I/O tradizionali SIMATIC S7-300 da 40 poli, su 40 fili singoli nel collegamento a fune, non confezionato (collegamento in campo ad es. su 40 morsetti componibili), lunghezza cavo: 1 m

Adattatore frontale - VIP-PA-PWR/40XOE/ 2,0M/S7 - 2904732



VIP-Power Cabling, adattatore frontale universale per il collegamento a tutti i moduli I/O tradizionali SIMATIC S7-300 da 40 poli, su 40 fili singoli nel collegamento a fune, non confezionato (collegamento in campo ad es. su 40 morsetti componibili), lunghezza cavo: 2 m

Adattatore frontale - VIP-PA-PWR/40XOE/ 3,0M/S7 - 2904733



VIP-Power Cabling, adattatore frontale universale per il collegamento a tutti i moduli I/O tradizionali SIMATIC S7-300 da 40 poli, su 40 fili singoli nel collegamento a fune, non confezionato (collegamento in campo ad es. su 40 morsetti componibili), lunghezza cavo: 3 m

Adattatore frontale - VIP-PA-PWR/40XOE/10,0M/S7 - 2904737



VIP-Power Cabling, adattatore frontale universale per il collegamento a tutti i moduli I/O tradizionali SIMATIC S7-300 da 40 poli, su 40 fili singoli nel collegamento a fune, non confezionato (collegamento in campo ad es. su 40 morsetti componibili), lunghezza cavo: 10 m

Guida di supporto

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Guida di supporto forata - NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - 0801733



Guida di supporto forata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 7,5 mm, a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, lunghezza: 2000 mm, colore: argento

Guida di supporto, non perforata - NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - 0801681



Guida di supporto, non perforata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 7,5 mm, a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Guida di supporto forata - NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - 1204119



Guida di supporto forata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 7,5 mm, a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato bianco, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Guida di supporto, non perforata - NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM - 1204122



Guida di supporto, non perforata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 7,5 mm, a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato bianco, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Guida di supporto, non perforata - NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - 0801704



Guida di supporto, non perforata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 7,5 mm, a norma EN 60715, materiale: alluminio, non rivestito, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Guida di supporto forata - NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - 1206421



Guida di supporto forata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 7,5 mm, a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincata, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Guida di supporto, non perforata - NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - 1206434



Guida di supporto, non perforata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 7,5 mm, a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincata, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Guida di supporto, non perforata - NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM - 0801762



Guida di supporto, non perforata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 7,5 mm, a norma EN 60715, materiale: rame, non rivestito, lunghezza: 2000 mm, colore: rame

Cappuccio - NS 35/ 7,5 CAP - 1206560



Terminale per guida di supporto NS 35/7,5

Guida di supporto forata - NS 35/15 PERF 2000MM - 1201730



Guida di supporto forata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 15 mm, simile a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Guida di supporto, non perforata - NS 35/15 UNPERF 2000MM - 1201714



Guida di supporto, non perforata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 15 mm, simile a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Guida di supporto forata - NS 35/15 WH PERF 2000MM - 0806602



Guida di supporto forata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 15 mm, simile a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato bianco, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Guida di supporto, non perforata - NS 35/15 WH UNPERF 2000MM - 1204135



Guida di supporto, non perforata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 15 mm, simile a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato bianco, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Guida di supporto, non perforata - NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - 1201756



Guida di supporto, non perforata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 15 mm, simile a norma EN 60715, materiale: alluminio, non rivestito, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Guida di supporto forata - NS 35/15 ZN PERF 2000MM - 1206599



Guida di supporto forata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 15 mm, simile a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincata, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Guida di supporto, non perforata - NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - 1206586



Guida di supporto, non perforata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 15 mm, simile a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincata, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Guida di supporto, non perforata - NS 35/15 CU UNPERF 2000MM - 1201895



Guida di supporto, non perforata, Profilo standard, larghezza: 35 mm, altezza: 15 mm, simile a norma EN 60715, materiale: rame, non rivestito, lunghezza: 2000 mm, colore: rame

Cappuccio - NS 35/15 CAP - 1206573



Terminale per guida di supporto NS 35/15

Guida di supporto, non perforata - NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM - 1201798



Guida di supporto, non perforata, Profilo standard 2,3 mm, larghezza: 35 mm, altezza: 15 mm, a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, lunghezza: 2000 mm, colore: color argento

Interruttore di protezione elettronico

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/1-8A NO - 2908262



Interruttore di protezione elettronico a un canale per la protezione di utenze da 24 V DC in caso di sovraccarico e corto circuito. Semplice ripartizione del potenziale con i componenti del sistema di morsetti componibili CLIPLINE complete. Con blocco elettronico delle correnti nominali impostate. Per installazione su guide DIN.

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/1-3A NO - 2909909



Interruttore di protezione elettronico a un canale per la protezione di utenze da 24 V DC in caso di sovraccarico e corto circuito. Semplice ripartizione del potenziale con i componenti del sistema di morsetti componibili CLIPLINE complete. Con blocco elettronico delle correnti nominali impostate. Per installazione su guide DIN.

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/2A NO - 2909903



Interruttore di protezione elettronico a un canale per la protezione di utenze da 24 V DC in caso di sovraccarico e corto circuito. Semplice ripartizione del potenziale con i componenti del sistema di morsetti componibili CLIPLINE complete. Con corrente nominale fissa. Per installazione su guide DIN.

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/1-4A NO - 2908261



Interruttore di protezione elettronico a un canale per la protezione di utenze da 24 V DC in caso di sovraccarico e corto circuito. Semplice ripartizione del potenziale con i componenti del sistema di morsetti componibili CLIPLINE complete. Con blocco elettronico delle correnti nominali impostate. Per installazione su guide DIN.

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/3A NO - 2909904



Interruttore di protezione elettronico a un canale per la protezione di utenze da 24 V DC in caso di sovraccarico e corto circuito. Semplice ripartizione del potenziale con i componenti del sistema di morsetti componibili CLIPLINE complete. Con corrente nominale fissa. Per installazione su guide DIN.

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/4A NO - 2909906



Interruttore di protezione elettronico a un canale per la protezione di utenze da 24 V DC in caso di sovraccarico e corto circuito. Semplice ripartizione del potenziale con i componenti del sistema di morsetti componibili CLIPLINE complete. Con corrente nominale fissa. Per installazione su guide DIN.

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/6A NO - 2909908



Interruttore di protezione elettronico a un canale per la protezione di utenze da 24 V DC in caso di sovraccarico e corto circuito. Semplice ripartizione del potenziale con i componenti del sistema di morsetti componibili CLIPLINE complete. Con corrente nominale fissa. Per installazione su guide DIN.

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/1A NO - 2909902



Interruttore di protezione elettronico a un canale per la protezione di utenze da 24 V DC in caso di sovraccarico e corto circuito. Semplice ripartizione del potenziale con i componenti del sistema di morsetti componibili CLIPLINE complete. Con corrente nominale fissa. Per installazione su guide DIN.

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/8A NO - 2909910



Interruttore di protezione elettronico a un canale per la protezione di utenze da 24 V DC in caso di sovraccarico e corto circuito. Semplice ripartizione del potenziale con i componenti del sistema di morsetti componibili CLIPLINE complete. Con corrente nominale fissa. Per installazione su guide DIN.

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/1-8A SI-R - 1135752



Fusibile elettronico a un canale per la protezione delle utenze da 24 V. Semplice ripartizione del potenziale con morsetti componibili provenienti dal sistema CLIPLINE complete. Con uscita di stato, ingresso di reset e interblocco elettronico. Per l'installazione su guide DIN.

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/2A SI-R - 1135749



Fusibile elettronico a un canale per la protezione delle utenze da 24 V. Semplice ripartizione del potenziale con morsetti componibili provenienti dal sistema CLIPLINE complete. Con uscita di stato, ingresso di reset e interblocco elettronico. Per l'installazione su guide DIN.

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/1-4A SI-R - 1135753



Fusibile elettronico a un canale per la protezione delle utenze da 24 V. Semplice ripartizione del potenziale con morsetti componibili provenienti dal sistema CLIPLINE complete. Con uscita di stato, ingresso di reset e interblocco elettronico. Per l'installazione su guide DIN.

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/4A SI-R - 1135745



Fusibile elettronico a un canale per la protezione delle utenze da 24 V. Semplice ripartizione del potenziale con morsetti componibili provenienti dal sistema CLIPLINE complete. Con uscita di stato, ingresso di reset e interblocco elettronico. Per l'installazione su guide DIN.

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/6A SI-R - 1135740



Fusibile elettronico a un canale per la protezione delle utenze da 24 V. Semplice ripartizione del potenziale con morsetti componibili provenienti dal sistema CLIPLINE complete. Con uscita di stato, ingresso di reset e interblocco elettronico. Per l'installazione su guide DIN.

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/1A SI-R - 1135751



Fusibile elettronico a un canale per la protezione delle utenze da 24 V. Semplice ripartizione del potenziale con morsetti componibili provenienti dal sistema CLIPLINE complete. Con uscita di stato, ingresso di reset e interblocco elettronico. Per l'installazione su guide DIN.

Interruttore di protezione elettronico - PTCB E1 24DC/8A SI-R - 1135734



Fusibile elettronico a un canale per la protezione delle utenze da 24 V. Semplice ripartizione del potenziale con morsetti componibili provenienti dal sistema CLIPLINE complete. Con uscita di stato, ingresso di reset e interblocco elettronico. Per l'installazione su guide DIN.

Piastra divisoria

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Piastra divisoria - ATP-QTC - 3206209



Piastra divisoria, lunghezza: 64,4 mm, larghezza: 2 mm, altezza: 46 mm, colore: grigio

Piastra terminale

Piastra terminale - D-QTC 2,5 - 3206568



Piastra terminale, lunghezza: 62,6 mm, larghezza: 2,2 mm, altezza: 39,3 mm, colore: grigio

Ponticello a innesto

Ponticello a innesto - FBS 2-6 - 3030336



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 10,7 mm, numero poli: 2, colore: rosso

Ponticello a innesto - FBS 3-6 - 3030242



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 16,9 mm, numero poli: 3, colore: rosso

Ponticello a innesto - FBS 4-6 - 3030255



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 23,1 mm, numero poli: 4, colore: rosso

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Ponticello a innesto - FBS 5-6 - 3030349



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 29,3 mm, numero poli: 5, colore: rosso

Ponticello a innesto - FBS 6-6 - 1008238



Ponticello a innesto, un lato non completamente isolato, passo: 6,2 mm, larghezza: 35,5 mm, numero poli: 6, colore: rosso

Ponticello a innesto - FBS 10-6 - 3030271



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 60,3 mm, numero poli: 10, colore: rosso

Ponticello a innesto - FBS 20-6 - 3030365



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 122,3 mm, numero poli: 20, colore: rosso

Ponticello a innesto - FBS 50-6 - 3032224



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 308,3 mm, numero poli: 50, colore: rosso

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Ponticello a innesto - FBSR 2-6 - 3033715



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, numero poli: 2, colore: rosso

Ponticello a innesto - FBSR 3-6 - 3001594



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, numero poli: 3, colore: rosso

Ponticello a innesto - FBSR 4-6 - 3001595



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, numero poli: 4, colore: rosso

Ponticello a innesto - FBSR 5-6 - 3001596



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, numero poli: 5, colore: rosso

Ponticello a innesto - FBSR 10-6 - 3033716



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, numero poli: 10, colore: rosso

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Ponticello a innesto - FBS 2-6 BU - 3036932



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 10,7 mm, numero poli: 2, colore: blu

Ponticello a innesto - FBS 3-6 BU - 3036945



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 16,9 mm, numero poli: 3, colore: blu

Ponticello a innesto - FBS 4-6 BU - 3036958



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 23,1 mm, numero poli: 4, colore: blu

Ponticello a innesto - FBS 5-6 BU - 3036961



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 29,3 mm, numero poli: 5, colore: blu

Ponticello a innesto - FBS 10-6 BU - 3032198



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 60,3 mm, numero poli: 10, colore: blu

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Ponticello a innesto - FBS 20-6 BU - 3032208



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 122,3 mm, numero poli: 20, colore: blu

Ponticello a innesto - FBS 50-6 BU - 3032211



Ponticello a innesto, passo: 6,2 mm, larghezza: 308,3 mm, numero poli: 50, colore: blu

Ponticello di riduzione

Ponticello di riduzione - RB ST (2,5/4)-1,5 - 3038943



Ponticello di riduzione, passo: 7,1 mm, lunghezza: 22,7 mm, larghezza: 10,4 mm, numero poli: 2, colore: rosso

Presca per spine di prova

Adattatore di prova - PAI-4-FIX-5/6 BU - 3035975



Adattatore di prova da 4 mm, per morsetti con passo da 5,2 mm e 6,2 mm

Adattatore di prova - PAI-4-FIX-5/6 OG - 3035974



Adattatore di prova da 4 mm, per morsetti con passo da 5,2 mm e 6,2 mm

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Adattatore di prova - PAI-4-FIX-5/6 YE - 3035977



Adattatore di prova da 4 mm, per morsetti con passo da 5,2 mm e 6,2 mm

Adattatore di prova - PAI-4-FIX-5/6 RD - 3035976



Adattatore di prova da 4 mm, per morsetti con passo da 5,2 mm e 6,2 mm

Adattatore di prova - PAI-4-FIX-5/6 GN - 3035978



Adattatore di prova da 4 mm, per morsetti con passo da 5,2 mm e 6,2 mm

Adattatore di prova - PAI-4-FIX-5/6 BK - 3035980



Adattatore di prova da 4 mm, per morsetti con passo da 5,2 mm e 6,2 mm

Adattatore di prova - PAI-4-FIX-5/6 GY - 3035982



Adattatore di prova da 4 mm, per morsetti con passo da 5,2 mm e 6,2 mm

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Adattatore di prova - PAI-4-FIX-5/6 VT - 3035979



Adattatore di prova da 4 mm, per morsetti con passo da 5,2 mm e 6,2 mm

Adattatore di prova - PAI-4-FIX-5/6 BN - 3035981



Adattatore di prova da 4 mm, per morsetti con passo da 5,2 mm e 6,2 mm

Adattatore di prova - PAI-4-FIX-5/6 WH - 3035983



Adattatore di prova da 4 mm, per morsetti con passo da 5,2 mm e 6,2 mm

Segnamorsetti non siglati

Nastro Zack - ZB 6:UNBEDRUCKT - 1051003



Nastro Zack, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 6,15 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Segnamorsetti - UC-TM 6 - 0818085



Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,6 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 80

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Segnamorsetti - UCT-TM 6 - 0828736



Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,6 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 80

Nastro Zack piatto - ZBF 6:UNBEDRUCKT - 0808710



Nastro Zack piatto, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 6,15 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Segnamorsetti - UC-TMF 6 - 0818140



Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,6 x 5,1 mm, Numero dei cartellini singoli: 80

Segnamorsetti - UCT-TMF 6 - 0828746



Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,4 x 4,7 mm, Numero dei cartellini singoli: 60

Segnamorsetti siglati

Nastro Zack - ZB 6 CUS - 0824992



Nastro Zack, ordinabile: a righe, bianco, siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 6,15 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Nastro Zack - ZB 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - 1051016



Nastro Zack, Striscia, bianco, siglato, siglabile con: CMS-P1-PLOTTER, siglatura longitudinale: numeri progressivi 1 ...10, 11 ...20 ecc. fino a 491 ...500, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 6,15 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Nastro Zack - ZB 6,QR:FORTL.ZAHLEN - 1051029



Nastro Zack, Striscia, bianco, siglato, siglabile con: CMS-P1-PLOTTER, siglatura trasversale: numeri progressivi 1 ...10, 11 ...20 ecc. fino a 491 ...500, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 6,15 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Nastro Zack - ZB 6,LGS:GLEICHE ZAHLEN - 1051032



Nastro Zack, Striscia, bianco, siglato, siglabile con: CMS-P1-PLOTTER, siglatura longitudinale: cifre identiche 1 oppure 2 ecc. fino a 100, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 6,15 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Segnamorsetti - ZB 6,LGS:L1-N,PE - 1051414



Segnamorsetti, Striscia, bianco, siglato, siglabile con: CMS-P1-PLOTTER, longitudinale: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 6,15 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Segnamorsetti - ZB 6,LGS:U-N - 1051430



Segnamorsetti, Striscia, bianco, siglato, siglabile con: CMS-P1-PLOTTER, siglatura longitudinale: U, V, W, N, GND, U, V, W, N, GND, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 6,15 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Segnamorsetti - UC-TM 6 CUS - 0824589



Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco, siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,6 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 80

Segnamorsetti - UCT-TM 6 CUS - 0829602



Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco, siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,6 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 60

Nastro Zack piatto - ZBF 6 CUS - 0825027



Nastro Zack piatto, Striscia, ordinabile: a righe, bianco, siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 6,15 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Segnamorsetti - UC-TMF 6 CUS - 0824646



Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco, siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,6 x 5,1 mm, Numero dei cartellini singoli: 80

Segnamorsetti - UCT-TMF 6 CUS - 0829665



Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco, siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,4 x 4,7 mm, Numero dei cartellini singoli: 60

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Nastro Zack piatto - ZBF 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - 0808749



Nastro Zack piatto, Striscia, bianco, siglato, siglatura longitudinale: numeri progressivi 1 ...10, 11 ...20 ecc. fino a 91 ...100, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 6,15 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Nastro Zack piatto - ZBF 6,QR:FORTL.ZAHLEN - 0808765



Nastro Zack piatto, Striscia, bianco, siglato, siglatura trasversale: numeri progressivi 1 ...10, 11 ...20 ecc. fino a 91 ...100, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 6,15 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Nastro Zack piatto - ZBF 6,LGS:GERADE ZAHLEN - 0810834



Nastro Zack piatto, Striscia, bianco, siglato, siglatura longitudinale: numeri progressivi 2 ...20, 22 ...40, ecc. fino a 82 ...100, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 6,15 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Nastro Zack piatto - ZBF 6,LGS:UNGERADE ZAHLEN - 0810876



Nastro Zack piatto, Striscia, bianco, siglato, siglatura longitudinale: numeri dispari 1-19, 21-39 ecc. fino a 81-99, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 6,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 6,15 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

Spina di cortocircuito

Spina di cortocircuito - FBSRH 2-6 - 3033812



Spina di cortocircuito, passo: 6,2 mm, numero poli: 2, colore: rosso

Spine di prova

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Spina di prova - PS-6 - 3030996



Spina di prova, Spina di prova componibile, colore: rosso

Spina di prova - PS-6/2,3MM RD - 3038736



Spina di prova, colore: rosso

Supporto terminale

Supporti terminali - CLIPFIX 35 - 3022218



Supporto finale a montaggio rapido, per guida NS 35/7,5 oppure per guida NS 35/15, con possibilità di siglatura, spessore: 9,5 mm, colore: grigio

Supporti terminali - CLIPFIX 35-5 - 3022276



Supporto finale a montaggio rapido, per guida NS 35/7,5 oppure per guida NS 35/15, con possibilità di siglatura, con possibilità di posizionamento per FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, spessore: 5,15 mm, colore: grigio

Supporti terminali - E/NS 35 N - 0800886



Supporto terminale, larghezza: 9,5 mm, colore: grigio

Utensile per viti

Morsetto passante - QTC 2,5 - 3206416

Accessori

Cacciavite - SZF 1-0,6X3,5 - 1204517



Utensile, per morsetti ST, adatto anche come cacciavite per teste a taglio, dimensioni: 0,6 x 3,5 x 100 mm, manico a 2 componenti, con protezione anti-svitamento

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
Italia
Tel. +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>