

# STIO 2,5/3-2B/L

Codice articolo: 3209015



http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=3209015

Morsetti per sensori e attuatori, Collegamento: Connessione a molla, Sezione:0,08 mm² - 4 mm², AWG: 28 - 12, Larghezza: 5,2 mm, Colore: grigio, Tipo di montaggio: NS 35/7,5, NS 35/15

Dati commerciali				
EAN	4 046356 143325			
VPE	50			
Tariffa doganale	85369010			
Peso lordo pezzi	9,20 g			
Indicazione pagine catalogo	Pagina 106 (CL-2009)			

# Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS dal: 18.01.2007



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina http://www.download.phoenixcontact.it Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

# Dati tecnici

# Informazioni generaliNumero di piani3Numero collegamenti4ColoregrigioMateriale isolantePAClasse di combustibilità a norma UL 94V0

# Dimensioni

Larghezza	5,2 mm
Lunghezza	75 mm
Altezza NS 35/7,5	44,5 mm
Altezza NS 35/15	52 mm

#### Dati tecnici

Dati tecnici	
Tensione impulsiva di dimensionamento	4 kV
Grado d'inquinamento	3
Categoria di sovratensione	III
Gruppo materiale isolante	I
Attacco a norma	IEC 60947-7-1
Corrente nominale $I_N$	18 A
Tensione nominale U <sub>N</sub>	250 V
Parete laterale aperta	ja
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
Valore nominale prova di tensione impulsiva	4,8 kV
Risultato prova di tensione impulsiva	Controllo superato
Valore nominale tensione alternata massima sopportata	1,5 kV
Risultato prova tensione alternata	Controllo superato
Prova della resistenza meccanica dei punti di connessione (5 collegamenti del conduttore)	Controllo superato
Prova di piegatura velocità di rotazione	10 giri/min
Prova di piegatura rotazioni	135
Prova di piegatura sezione del conduttore/peso	0,08 mm² / 0,1 kg
	2,5 mm²/0,7 kg
	4 mm²/0,9 kg
Risultato prova di piegatura	Controllo superato
Prova di trazione sezione del conduttore	0,08 mm²
Valore nominale forza d'estrazione	5 N
Prova di trazione sezione del conduttore	2,5 mm²
Valore nominale forza d'estrazione	50 N
Prova di trazione sezione del conduttore	4 mm²

Valore nominale forza d'estrazione	60 N
Risultato prova di trazione	Controllo superato
Sede fissa sul supporto di fissaggio	NS 35
Valore nominale	1 N
Risultato prova fissaggio sicuro	Controllo superato
Requisito tensione dissipata	≤ 3,2 mV
Risultato prova caduta di tensione	Controllo superato
Prova di riscaldamento	Controllo superato
Prova di resistenza ai cortocircuiti sezione del conduttore	2,5 mm²
Corrente di breve durata	0,3 kA
Risultato prova di resistenza ai cortocircuiti	Controllo superato
Prova di invecchiamento per cicli di temperatura morsetti componibili senza viti	192
Risultato prova di invecchiamento	Controllo superato
Certificazione delle caratteristiche termiche (fiamma aghiforme) durata di applicazione	30 s
Risultato prova termica	Controllo superato
Indice di temperatura materiale isolante (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	120 °C
Dati di collegamento	
Sezione conduttore rigido min.	0,08 mm²

_	
Sezione conduttore rigido min.	0,08 mm²
Sezione conduttore rigido max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile min.	0,08 mm²
Sezione conduttore flessibile max.	2,5 mm²
Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil min.	28
Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil max.	12
Sezione conduttore flessibile con capocorda senza collare in plastica min.	0,14 mm²
Sezione conduttore flessibile con capocorda senza collare in plastica max.	2,5 mm²
Sezione conduttore flessibile con capocorda con collare in plastica min.	0,14 mm²
Sezione conduttore flessibile con capocorda con collare in plastica max.	2,5 mm²
2 conduttori con stesso diametro, flessibili con TWIN-AEH con collare in plastica max.	0,5 mm²
Collegamento	Connessione a molla

Lunghezza di spelatura	10 mm
Calibro a tampone	A3

## Omologazioni







Omologazioni

cULus Recognized, GOST

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

_							
Α	•	^	^	0	•	^	
_	u	u	v		Э	v	

Articolo Denominazione Descrizione

Generale

3039900 ST-IL Adesivo di servizio per morsetto ST

#### Montaggio

wontaggio		
0801704	NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM	Guida di supporto, non perforata, Larghezza: 35 mm, Altezza: 7,5 mm, Lunghezza: 2000 mm, Colore: color argento
1206560	NS 35/ 7,5 CAP	Terminale per guida di supporto NS 35/7,5
0801762	NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM	Guida profilo esterno, materiale: rame, non perforato, altezza 7,5 mm, larghezza 35 mm, lunghezza: 2 m
0801733	NS 35/ 7,5 PERF 2000MM	Guida di supporto, materiale: acciaio zincato e passivato a strato spesso, perforato, altezza 7,5 mm, larghezza 35 mm, lunghezza: 2000 mm
0801681	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	Guida di supporto, materiale: Acciaio, non perforato, altezza 7,5 mm, larghezza 35 mm, lunghezza: 2 m
1204119	NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM	Profilo esterno 35 mm (NS 35)
1204122	NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM	Profilo esterno 35 mm (NS 35)
1206421	NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM	Guida di supporto, materiale: zincato, perforato, altezza 7,5 mm, larghezza 35 mm, lunghezza: 2 m
1206434	NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM	Guida di supporto, materiale: zincato, non perforato, altezza 7,5 mm, larghezza 35 mm, lunghezza: 2 m

Piastra term.		
3209112	D-STIO 2,5/3	Piastra terminale, Lunghezza: 72,5 mm, Larghezza: 2,2 mm, Colore: grigio
Ponticelli		
3030161	FBS 2-5	Ponticello a innesto, N. poli: 2, Colore: rosso
3036877	FBS 2-5 BU	Ponticello a innesto, N. poli: 2, Colore: blu
3038969	FBS 2-5 GY	Ponticello a innesto, N. poli: 2, Colore: grigio
3030174	FBS 3-5	Ponticello a innesto, N. poli: 3, Colore: rosso
3036880	FBS 3-5 BU	Ponticello a innesto, N. poli: 3, Colore: blu
3038972	FBS 3-5 GY	Ponticello a innesto, N. poli: 3, Colore: grigio
3030187	FBS 4-5	Ponticello a innesto, N. poli: 4, Colore: rosso
3036893	FBS 4-5 BU	Ponticello a innesto, N. poli: 4, Colore: blu
3038985	FBS 4-5 GY	Ponticello a innesto, N. poli: 4, Colore: grigio
3030190	FBS 5-5	Ponticello a innesto, N. poli: 5, Colore: rosso
3036903	FBS 5-5 BU	Ponticello a innesto, N. poli: 5, Colore: blu
3038998	FBS 5-5 GY	Ponticello a innesto, N. poli: 5, Colore: grigio
3030213	FBS 10-5	Ponticello a innesto, N. poli: 10, Colore: rosso
3036916	FBS 10-5 BU	Ponticello a innesto, N. poli: 10, Colore: blu
3039007	FBS 10-5 GY	Ponticello a innesto, N. poli: 10, Colore: grigio

3032127	FBS 50-5 GY	Ponticello a innesto, N. poli: 50, Colore: grigio
Siglatura		
0818108	UC-TM 5	Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK CLED, Bluemark, Plotter, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, Dimensioni campo di siglatura 10,5 x 4,6 mm
0824581	UC-TM 5 CUS	Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco, siglatura custom, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, Dimensioni

Ponticello a innesto, N. poli: 20, Colore: rosso

Ponticello a innesto, N. poli: 20, Colore: grigio

Ponticello a innesto, N. poli: 50, Colore: rosso

Ponticello a innesto, N. poli: 50, Colore: blu

campo di siglatura: 10,5 x 4,6 mm

Ponticello a innesto, N. poli: 20, Colore: blu

3030226

3036929

3038671

3038930

3032114

FBS 20-5

FBS 50-5

FBS 20-5 BU

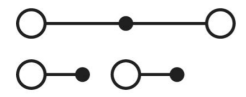
FBS 20-5 GY

FBS 50-5 BU

0818153	UC-TMF 5	Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK CLED, Bluemark, Plotter, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, Dimensioni campo di siglatura: 4,6 x 5,1 mm
0824638	UC-TMF 5 CUS	Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco, siglatura custom, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, Dimensioni campo di siglatura: 4,6 x 5,1 mm
0828734	UCT-TM 5	Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: Thermomark C+, Thermomark C, BLUEMARK CLED, Bluemark, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, Dimensioni campo di siglatura: 4,6 x 10,5 mm
0829595	UCT-TM 5 CUS	Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco, siglatura custom, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, Dimensioni campo di siglatura: 4,6 x 10,5 mm
0828744	UCT-TMF 5	Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: Thermomark C+, Thermomark C, BLUEMARK CLED, Bluemark, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, Dimensioni campo di siglatura: 4,4 x 4,7 mm
0829658	UCT-TMF 5 CUS	Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco, siglatura custom, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, Dimensioni campo di siglatura: 4,4 x 4,7 mm
1050004	ZB 5 :UNBEDRUCKT	Nastro Zack, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: Plotter, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, Dimensioni campo di siglatura: 5,1 x 10,5 mm
0824962	ZB 5 CUS	Nastro Zack, ordinabile: a righe, bianco, siglatura custom, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 5,2 mm, Dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 10,5 mm
0825025	ZBF 5 CUS	Nastro Zack piatto, ordinabile: a righe, bianco, siglatura custom, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 5 mm, Dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 5,15 mm
0808642	ZBF 5:UNBEDRUCKT	Nastro Zack piatto, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: Plotter, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 5 mm, Dimension campo di siglatura: 5,1 x 5,2 mm

# Disegni

Schema di collegamento



## Indirizzo

PHOENIX CONTACT S.p.A. Via Bellini, 39/41 Cusano Milanino (MI),Italy Tel.: +39 02 660591 Fax +39 02 66059500

http://www.phoenixcontact.it



© 2010 Phoenix Contact Con riserva di modifiche tecniche.