

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra



1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Morsetto componibile per conduttori di terra a 1 piano con connessione doppia su un lato, sezione: 0,2 ... 4 mm², AWG: 24 - 12, larghezza: 6,2 mm, colore: verde-giallo

I vantaggi

- Con profilo e passo identici ai morsetti passanti
- Piedino universale per il montaggio su guide di supporto NS35... o NS32... (tranne NS 35/15-2,3)

Dati commerciali

Codice articolo	1923076
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BE1222
Codice prodotto	BE1222
Pagina del catalogo	Pagina 469 (C-1-2019)
GTIN	4017918052461
Peso per pezzo (confezione inclusa)	24,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	24,7 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	PL

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Morsetto per conduttori di terra
Numero collegamenti	3
Numero di file	2

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Tensione impulsiva di dimensionamento	6 kV
Potenza dissipata massima in condizioni nominali	1,02 W

Dati di collegamento

Piedino per conduttori di terra	Sì
Numero di connessioni per ogni piano	3
Sezione nominale	4 mm ²

1. piano

Filettatura	M3
Nota	Attenersi al carico di corrente ammesso delle guide di montaggio.
Coppia di serraggio	0,6 ... 0,8 Nm
Lunghezza di spelatura	8 mm
Attacco a norma	IEC 60947-7-2
Sezione conduttore rigida	0,2 mm ² ... 4 mm ²
Sezione conduttore AWG	24 ... 12 (convertito secondo IEC)
Sezione conduttore flessibile	0,2 mm ² ... 4 mm ²
Sezione conduttore flessibile [AWG]	24 ... 12 (convertito secondo IEC)
Sezione del conduttore flessibile (capocorda senza collare di isolamento)	0,25 mm ² ... 4 mm ²
Sezione del conduttore flessibile (capocorda e collare in plastica)	0,25 mm ² ... 2,5 mm ²

Dimensioni

Larghezza	6,2 mm
Altezza	50,5 mm
Profondità su NS 32	52 mm
Profondità su NS 35/7,5	47 mm
Profondità su NS 35/15	54,5 mm

Indicazioni materiale

Colore	giallo-verde
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>

Gruppo materiale isolante	I
Materiale isolante	PA
Indice di temperatura materiale isolante (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
Indice di temperatura relativo materiale isolante (Elec., UL 746 B)	125 °C

Caratteristiche meccaniche

Note generali

Fissaggio morsetti	0,6 Nm ... 0,8 Nm (Piedino PE con vite di fissaggio M3)
--------------------	---

Dati meccanici

Parete laterale aperta	No
------------------------	----

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C ... 105 °C (Temperatura di esercizio massima per breve tempo, vedi RTI Elec.)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 60 °C (per breve durata, non oltre le 24 h, da -60 °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 70 %

Normative e prescrizioni

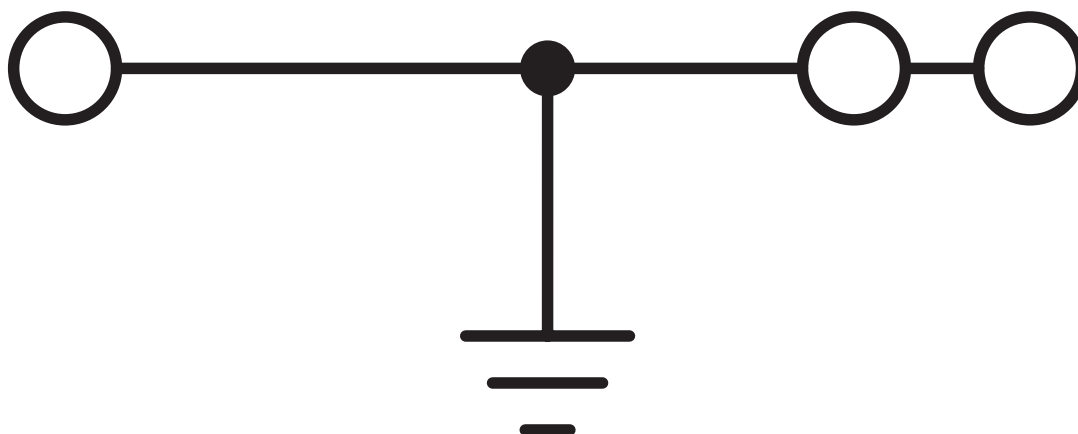
Attacco a norma	IEC 60947-7-2
-----------------	---------------

Montaggio

Tipo di montaggio	NS 35/7,5
	NS 35/15
	NS 32
Fissaggio morsetti	0,6 Nm ... 0,8 Nm (Piedino PE con vite di fissaggio M3)

Disegni

Schema di collegamento



UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra



1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>

DNV

ID omologazione: TAE00001CT



IECEE CB Scheme

ID omologazione: NL-39915_A1

	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
	-	-	-	- 4



EAC

ID omologazione: RU C-DE.BL08.B.00534



cULus Recognized

ID omologazione: E60425

	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
Use Group B	-	-	30 - 10	-
Use Group C	-	-	30 - 10	-
Use Group F	-	-	30 - 10	-
Use Group D	-	-	30 - 10	-



NK

ID omologazione: 09 ME 141



KEMA-KEUR

ID omologazione: 71-126335

	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
	-	-	-	- 4

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-11.0	27141141
ECLASS-13.0	27250103

ETIM

ETIM 8.0	EC000901
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra



1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>

Environmental product compliance

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

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra



1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>

Accessori

SBS 6:UNBEDRUCKT - Scheda di siglatura

1007222

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1007222>



Scheda di siglatura, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: Penna di siglatura, tipo di montaggio: fissare, inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 6 mm, dimensioni campo di siglatura: 6 x 6,1 mm, Numero dei cartellini singoli: 250

NS 32 PERF 2000MM-VPE 10 - Guida di supporto forata

1201002

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201002>



Guida di supporto forata, Variante di imballaggio con 10 pezzi (20 m), a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, Profilo G, colore: argento

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



NS 32 UNPERF 2000MM-VPE 10 - Guida di supporto, non perforata

1201015

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201015>



Guida di supporto, non perforata, Variante di imballaggio con 10 pezzi (20 m), a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, Profilo G, colore: color argento

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

0801733

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801733>



Guida di supporto forata, Variante di imballaggio con 25 pezzi (50 m), a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, Profilo standard, colore: argento

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



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

0801681

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801681>



Guida di supporto, non perforata, Variante di imballaggio con 25 pezzi (50 m), a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, Profilo standard, colore: color argento

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

1204119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1204119>



Guida di supporto forata, Variante di imballaggio con 25 pezzi (50 m), a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato bianco, Profilo standard, colore: color argento

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - Guida di supporto, non perforata

1204122

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1204122>



Guida di supporto, non perforata, Variante di imballaggio con 10 pezzi (20 m), a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato bianco, Profilo standard, colore: color argento

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

0801704

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801704>



Guida di supporto, non perforata, Variante di imballaggio con 25 pezzi (50 m), a norma EN 60715, materiale: Alluminio, non rivestito, Profilo standard, colore: color argento

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



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

1206421

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206421>



Guida di supporto forata, Variante di imballaggio con 25 pezzi (50 m), a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincata, Profilo standard, colore: color argento

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

1206434

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206434>



Guida di supporto, non perforata, Variante di imballaggio con 25 pezzi (50 m), a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincata, Profilo standard, colore: color argento

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Guida di supporto, non perforata

0801762

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801762>



Guida di supporto, non perforata, Variante di imballaggio con 10 pezzi (20 m), a norma EN 60715, materiale: Rame, non rivestito, Profilo standard, colore: rame

NS 35/ 7,5 CAP - Cappuccio

1206560

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206560>

Terminale per guida di supporto NS 35/7,5



UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



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

1201730

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201730>



Guida di supporto forata, Variante di imballaggio con 25 pezzi (50 m), simile a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, Profilo standard, colore: color argento

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

1201714

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201714>



Guida di supporto, non perforata, Variante di imballaggio con 25 pezzi (50 m), simile a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato a strato spesso, Profilo standard, colore: color argento

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>

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

0806602

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0806602>



Guida di supporto forata, Variante di imballaggio con 25 pezzi (50 m), simile a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato bianco, Profilo standard, colore: bianco

NS 35/15 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - Guida di supporto, non perforata

1204135

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1204135>



Guida di supporto, non perforata, Variante di imballaggio con 10 pezzi (20 m), simile a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincato, passivato bianco, Profilo standard, colore: color argento

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



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

1201756

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201756>



Guida di supporto, non perforata, simile a norma EN 60715, materiale: Alluminio, non rivestito, Profilo standard, colore: color argento

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

1206599

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206599>



Guida di supporto forata, Variante di imballaggio con 25 pezzi (50 m), simile a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincata, Profilo standard, colore: color argento

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



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

1206586

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206586>



Guida di supporto, non perforata, Variante di imballaggio con 25 pezzi (50 m), simile a norma EN 60715, materiale: Acciaio, zincata, Profilo standard, colore: color argento

NS 35/15 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Guida di supporto, non perforata

1201895

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201895>



Guida di supporto, non perforata, Variante di imballaggio con 10 pezzi (20 m), simile a norma EN 60715, materiale: Rame, non rivestito, Profilo standard, colore: rame

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



NS 35/15 CAP - Cappuccio

1206573

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206573>

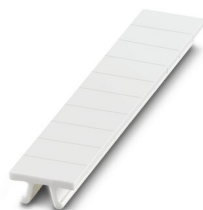
Terminale per guida di supporto NS 35/15



ZB 5 :UNBEDRUCKT - Nastro Zack

1050004

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1050004>



Nastro Zack, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: fissare, per morsetti con spessore: 5,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,1 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



ZB 5 CUS - Nastro Zack

0824962

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824962>



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, Numero dei cartellini singoli: 10

ZB 5,LGS:FORTL.ZAHLEN - Nastro Zack

1050017

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1050017>



Nastro Zack, Striscia, bianco, siglato, siglatura longitudinale: numeri progressivi 1 ...10, 11 ...20 ecc. fino a 491 ...500, tipo di montaggio: fissare, per morsetti con spessore: 5,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

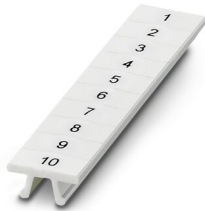
1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>

ZB 5,QR:FORTL.ZAHLEN - Nastro Zack

1050020

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1050020>



Nastro Zack, bianco, siglatura trasversale: numeri progressivi 1 ...10, 11 ...20 ecc. fino a 491 ...500, tipo di montaggio: fissare, per morsetti con spessore: 5,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 10,5 mm

ZB 5,LGS:GLEICHE ZAHLEN - Nastro Zack

1050033

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1050033>



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

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>

ZB 5,LGS:L1-N,PE - Nastro Zack

1050415

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1050415>



Nastro Zack, Striscia, bianco, siglato, longitudinale: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, tipo di montaggio: fissare, per morsetti con spessore: 5,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 5,15 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

UC-TM 5 - Segnamorsetti

0818108

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0818108>



Segnamorsetti, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: fissare, per morsetti con spessore: 5,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 4,6 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 96

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



UC-TM 5 CUS - Segnamorsetti

0824581

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824581>



Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco, siglatura custom, 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, Numero dei cartellini singoli: 96

UCT-TM 5 - Segnamorsetti

0828734

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828734>



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: fissare, per morsetti con spessore: 5,2 mm, dimensioni campo di siglatura: 4,6 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 72

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



UCT-TM 5 CUS - Segnamorsetti

0829595

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829595>



Segnamorsetti, ordinabile: opaco, bianco, siglatura custom, 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, Numero dei cartellini singoli: 72

GBS 5-25X12 - Portacartellini per gruppi per siglatura morsetti

0810588

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0810588>



Portacartellini per gruppi, inseribile al centro dei morsetti a vite, a molla e ad attacco rapido, siglabile con etichetta 25 x 12 mm o manualmente con penna B-STIFT, nel piedino con ZB 5

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>



GBS 5-25X5 - Portacartellini per gruppi per siglatura morsetti

0829126

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829126>



Portacartellini per gruppi, inseribile al centro dei morsetti a vite, a molla, Push-in e a connessione rapida, siglabile con etichetta 24 x 4 mm o manualmente con penna B-STIFT, nel piedino con ZB 5

STP 5-2-ZB - Portacartellini

3037643

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3037643>



Portacartellini, inseribile nei morsetti a molla ST 2,5, siglabile con UC-TM 5, UC-TMF 5, UCT-TM 5, UCT-TMF 5, ZB 5 o ZBF 5, grigio, in bianco, tipo di montaggio: fissare

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra

1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>

E/UK - Supporto terminale

1201442

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201442>



Supporto terminale, Montaggio su guida di supporto NS32 o NS 35, materiale: PA, colore: grigio

E/UK 1 - Supporto terminale

1201413

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201413>



Appoggio terminale per bloccare morsetti a due e tre piani, spessore: 10 mm, colore: grigio

UK 5-TWIN-PE - Morsetti comp. per conduttori terra



1923076

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1923076>

SF-SL 0,6X3,5-100 S-VDE - Cacciavite

1212587

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212587>



Utensile, per morsetti ST, isolato secondo VDE, con isolamento sottile/integrato nella lama, adatto anche come cacciavite per teste a taglio, dimensioni: 0,6x3,5x100mm, manico a 2 componenti, con protez. anti-svitamento

Phoenix Contact 2023 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.

Via Bellini, 39/41

20095 Cusano Milanino (MI)

+39 02 660591

info_it@phoenixcontact.com