

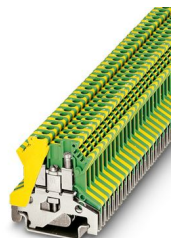
USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra



0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

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.



Morsetti comp. per conduttori terra, numero di connessioni: 2, numero poli: 1, tipo di connessione: Connessione a vite, sezione: 0,2 mm² - 4 mm², tipo di fissaggio: Piedino PE con vite di fissaggio M2,5, tipo di montaggio: NS 35/7,5, NS 35/15, NS 32, colore: giallo-verde

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Codice articolo | 0441119 |
| Pezzi/conf. | 50 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 50 Pezzi |
| Codice vendita | BE1221 |
| Codice prodotto | BE1221 |
| Pagina del catalogo | Pagina 462 (C-1-2019) |
| GTIN | 4017918002183 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 16,76 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 16,04 g |
| Numero tariffa doganale | 85369010 |
| Paese di origine | TR |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| Tipo di prodotto | Morsetto per conduttori di terra |
| N. poli | 1 |
| Numero collegamenti | 2 |
| Numero di file | 1 |

Caratteristiche di isolamento

| | |
|----------------------------|-----|
| Categoria di sovratensione | III |
| Grado d'inquinamento | 3 |

Caratteristiche elettriche

| | |
|--|--------|
| Tensione impulsiva di dimensionamento | 8 kV |
| Potenza dissipata massima in condizioni nominali | 0,77 W |

Dati di collegamento

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Piedino per conduttori di terra | Sì |
| Numero di connessioni per ogni piano | 2 |
| Sezione nominale | 2,5 mm ² |

Piano 1 superiore 1 inferiore 1

| | |
|---|---|
| Filettatura | M3 |
| Nota | Attenersi al carico di corrente ammesso delle guide di montaggio. |
| Coppia di serraggio | 0,6 ... 0,8 Nm |
| Lunghezza di spelatura | 7 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 ... 2,5 mm ² |
| Sezione conduttore flessibile [AWG] | 24 ... 14 (convertito secondo IEC) |
| Sezione del conduttore flessibile (capocorda senza collare di isolamento) | 0,25 mm ² ... 2,5 mm ² |
| Sezione del conduttore flessibile (capocorda e collare in plastica) | 0,25 mm ² ... 1,5 mm ² |

Dati EX

Dati nominali (ATEX/IECEx)

| | |
|--|-------------------------------------|
| Siglatura | Ⓔ II 2 GD Ex eb IIC |
| Range temperatura d'impiego | -60 °C ... 110 °C |
| Accessori certificati Ex | 1205053 SZS 0,6X3,5 1201442 E/UK |
| Range della coppia di serraggio piedino PE | 0,5 Nm ... 0,6 Nm |
| Uscita | (permanente) |

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra



0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

Dati di collegamento Ex Generalità

| | |
|--|---|
| Range della coppia di serraggio | 0,6 Nm ... 0,8 Nm |
| Sezione nominale | 2,5 mm ² |
| Sezione di dimensionamento AWG | 14 |
| Dati di collegamento conduttori rigidi | 0,2 mm ² ... 4 mm ² |
| Dati di collegamento AWG | 24 ... 12 |
| Dati di collegamento conduttori flessibili | 0,2 mm ² ... 2,5 mm ² |
| Dati di collegamento AWG | 24 ... 14 |

Dimensioni

| | |
|-------------------------|---------|
| Larghezza | 5,2 mm |
| Altezza | 42,5 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 | V0 |
| Gruppo materiale isolante | I |
| Materiale isolante | PA |
| Insero materiale isolante statico a freddo | -60 °C |
| Indice di temperatura materiale isolante (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21)) | 130 °C |
| Indice di temperatura relativo materiale isolante (Elec., UL 746 B) | 130 °C |
| 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 |
| Sviluppo di calore cono calorimetrico NFPA 130 (ASTM E 1354) | 28 MJ/kg |
| 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 |

Caratteristiche meccaniche

Note generali

| | |
|--------------------|---|
| Fissaggio morsetti | 0,5 Nm ... 0,6 Nm (Piedino PE con vite di fissaggio M2,5) |
|--------------------|---|

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 | 0,5 Nm ... 0,6 Nm (Piedino PE con vite di fissaggio M2,5) |

Disegni

Schema di collegamento



USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra



0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

DNV

ID omologazione: TAE00001CT



CSA

ID omologazione: 13631

| | Tensione nominale U_N | Corrente nominale I_N | Sezione AWG | Sezione mm^2 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------|----------------|
| | - | - | 24 - 12 | - |



IECEE CB Scheme

ID omologazione: NL-39729



EAC

ID omologazione: RU C-DE.A*30.B.01742



cULus Recognized

ID omologazione: E60425

| | Tensione nominale U_N | Corrente nominale I_N | Sezione AWG | Sezione mm^2 |
|-------------|-------------------------|-------------------------|-------------|----------------|
| Use Group B | - | - | 24 - 12 | - |
| Use Group C | - | - | 24 - 12 | - |



KEMA-KEUR

ID omologazione: 71-130411

| | Tensione nominale U_N | Corrente nominale I_N | Sezione AWG | Sezione mm^2 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------|----------------|
| | - | - | - | - 2,5 |



LR

ID omologazione: LR2041789TA-02



KR

ID omologazione: HMB17372-EL001



BV

ID omologazione: 07774/E0 BV

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra



0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>



ATEX

ID omologazione: KEMA 96ATEX4370 U



cUL Recognized

ID omologazione: FILE E 192998

| Tensione nominale U_N | Corrente nominale I_N | Sezione AWG | Sezione mm^2 |
|-------------------------|-------------------------|-------------|-----------------------|
| - | - | 30 - 12 | - |



EAC Ex

ID omologazione: RU C-DE.HA91.B.00066



IECEX

ID omologazione: IECEX KEM 06.0035U



UL Recognized

ID omologazione: E192998

| Tensione nominale U_N | Corrente nominale I_N | Sezione AWG | Sezione mm^2 |
|-------------------------|-------------------------|-------------|-----------------------|
| - | - | 30 - 12 | - |



CCC

ID omologazione: 2020322313000623

cULus Recognized

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27141141 |
| ECLASS-13.0 | 27250103 |

ETIM

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

UNSPSC

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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra



0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

Environmental product compliance

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

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

Accessori

SBS 5:UNBEDRUCKT - Scheda di siglatura

1007219

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1007219>



Scheda di siglatura, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: Penna di siglatura, perforato, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 5 mm, dimensioni campo di siglatura: 6 x 5,1 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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>



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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>



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



USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>



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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>



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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra



0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

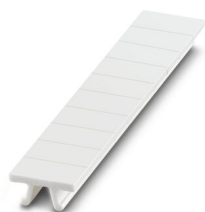
0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

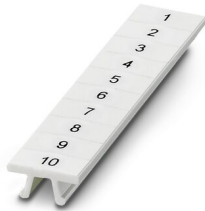
0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>



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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>



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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

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

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra

0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>



NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM-VPE 10 - Guida di supporto, non perforata

1201798

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1201798>



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 standard 2,3 mm, colore: color argento

X-PEN 0,35 - Penna di siglatura

0811228

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0811228>



Penna di siglatura senza cartuccia per la siglatura manuale di cartellini, estremamente resistente allo strofinamento, spessore tratto 0,35 mm

USLKG 2,5 N - Morsetti comp. per conduttori terra



0441119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0441119>

SZS 0,6X3,5 - Cacciavite

1205053

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1205053>



Utensile, per morsetti ST, isolato, adatto anche come cacciavite per teste a taglio, dimensioni: 0,6x3,5x100 mm, manico a 2 componenti, con protezione 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