

URELG 4 - Morsetto base

2820149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2820149>



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.



La figura illustra versioni a poli diversi

Morsetti base con attacco a vite per guide di supporto NS 32 e NS 35/7,5, con piastra terminale, per spine ST-REL..., ST-OV... e ST-OE..., 4 poli

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 2820149 |
| Pezzi/conf. | 10 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 10 Pezzi |
| Codice vendita | DK61B4 |
| Codice prodotto | DK61B4 |
| GTIN | 4017918076795 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 43,9 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 40,947 g |
| Numero tariffa doganale | 85369010 |
| Paese di origine | DE |

URELG 4 - Morsetto base

2820149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2820149>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|--------------|
| Tipo di prodotto | Zoccolo relP |
| Numero di poli | 4 |

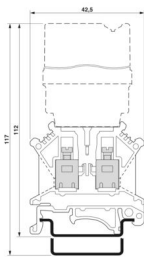
Caratteristiche elettriche

| | |
|-------------------------|---|
| Tensione nominale U_N | 400 V (La tensione viene determinata dalla spina di accoppiamento.) |
| Corrente nominale I_N | 16 A (La corrente viene determinata dalla spina di accoppiamento.) |

Dati di collegamento

| | |
|---------------------------------|---|
| Collegamento | Connessione a vite |
| Lunghezza del tratto da spelare | 9 mm |
| Filettatura | M3 |
| Sezione conduttore rigida | 0,2 mm ² ... 4 mm ² |
| Sezione conduttore flessibile | 0,2 mm ² ... 4 mm ² |
| Sezione conduttore AWG | 24 ... 12 |

Dimensioni

| | |
|-----------------|---|
| Disegno quotato |  |
| Larghezza | 27 mm (con coperchio) |
| Altezza | 42,5 mm |
| Profondità | 112 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--------------------|-------------------|
| Colore | grigio (RAL 7042) |
| Materiale isolante | PA |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|---|------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C ... 50 °C |
| Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto) | -20 °C ... 70 °C |

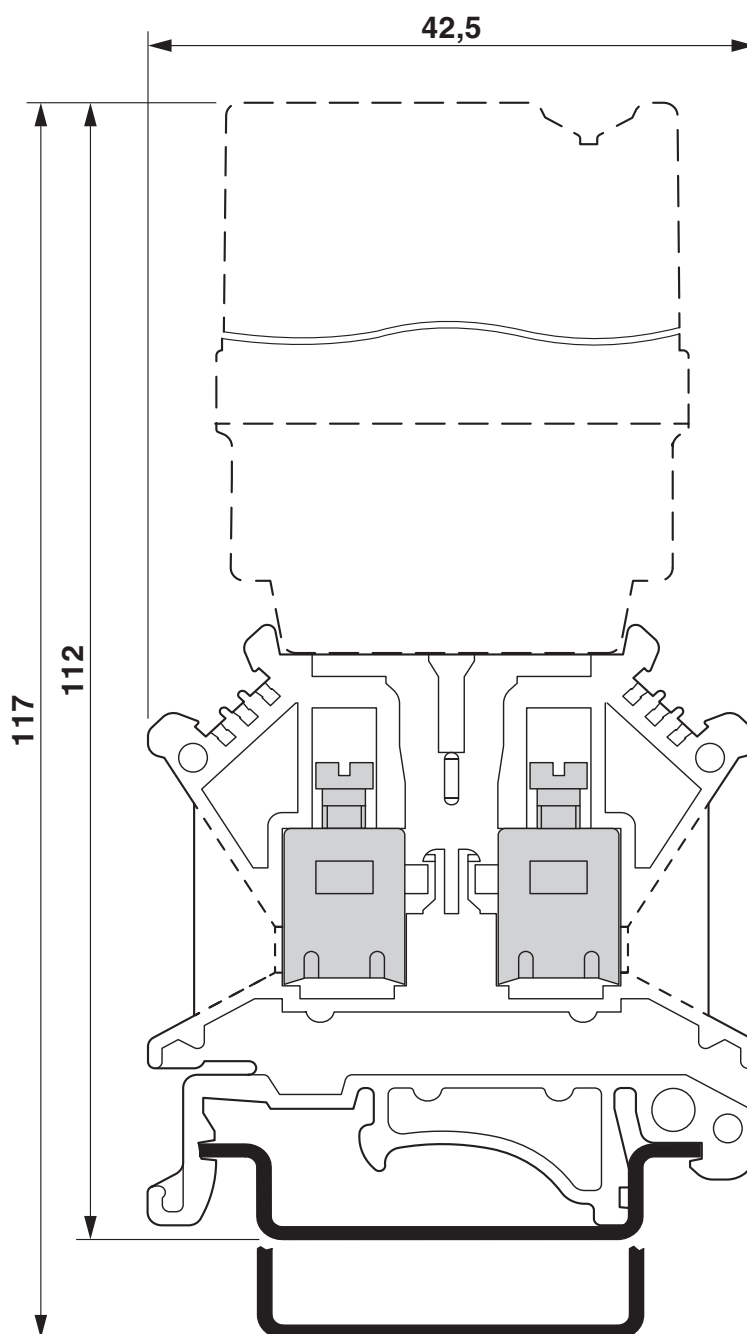
URELG 4 - Morsetto base

2820149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2820149>

Disegni

Disegno quotato



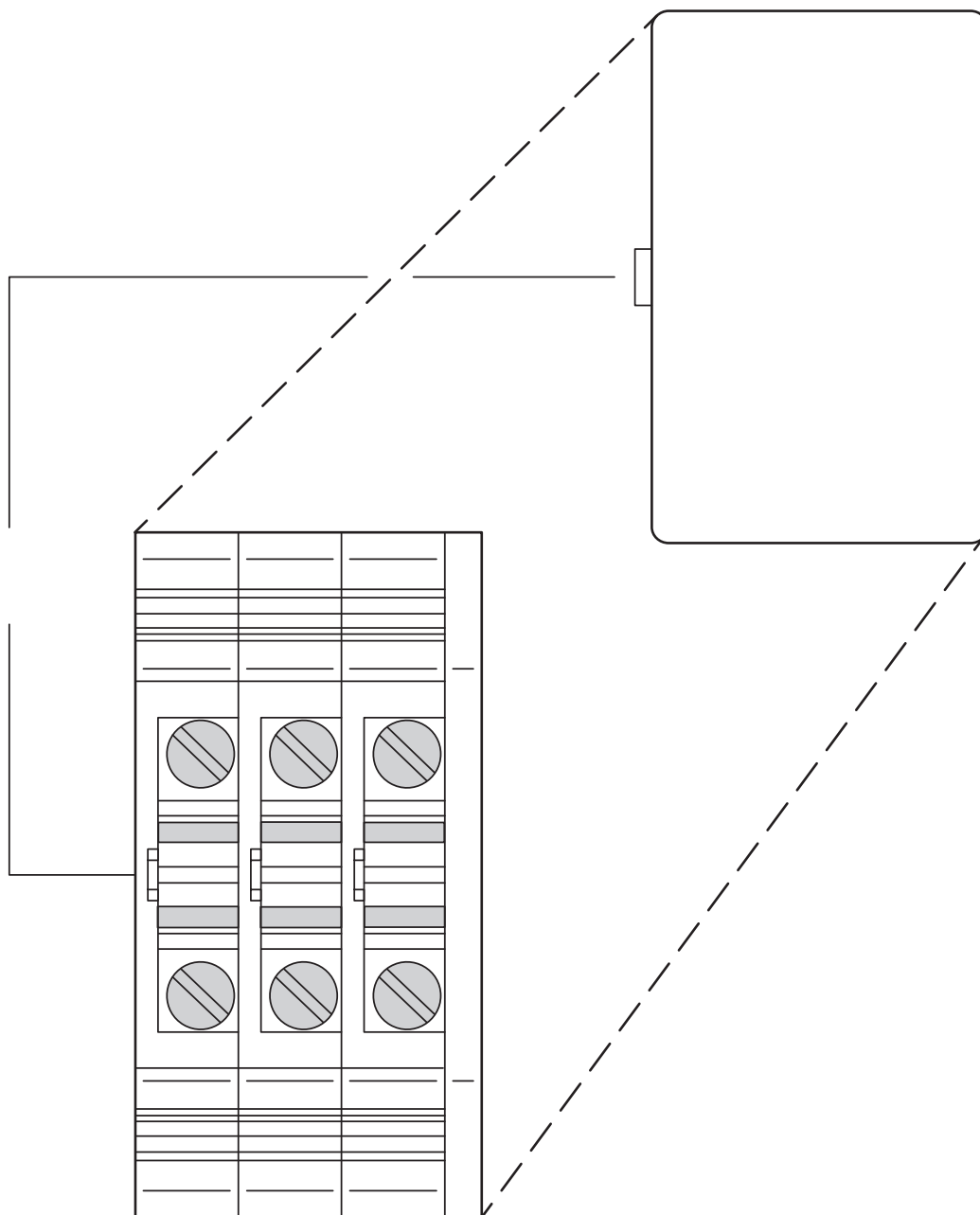
URELG 4 - Morsetto base

2820149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2820149>



Disegno schema



- 1 = spina di accoppiamento
- 2 = codifica dati
- 3 = piastra terminale
- 4 = Morsetto base

URELG 4 - Morsetto base



2820149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2820149>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2820149>



EAC

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

DNV

ID omologazione: TAE00001CT

URELG 4 - Morsetto base

2820149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2820149>



Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27371603 |
| ECLASS-15.0 | 27371603 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001456 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39122300 |
|-------------|----------|

URELG 4 - Morsetto base

2820149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2820149>



Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|---|--------------------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì, Nessuna deroga |
|---|--------------------|

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E |
| | Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite |

EU REACH SVHC

| | |
|---|---|
| Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS) | Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1% |
|---|---|

EF3.1 Cambiamento climatico

| | |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 0,221 kg CO2e |
|---------|---------------|

Phoenix Contact 2026 © - 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