

UPZ/ 2 - Fermacavo

3045554

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3045554>



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.



Fermacavo, larghezza: 9,3 mm, altezza: 36,7 mm, numero poli: 2, colore: nero

I vantaggi

- Il conduttore può essere fissato con il serracavi di Phoenix Contact
- I fermacavi possono essere inseriti a scatto all'esterno sulla spina

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 3045554 |
| Pezzi/conf. | 50 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 50 Pezzi |
| Codice vendita | BE114Z |
| Codice prodotto | BE114Z |
| GTIN | 4046356055758 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 0,897 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 0,897 g |
| Numero tariffa doganale | 39269097 |
| Paese di origine | PL |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|------------------------|
| Tipo di prodotto | Materiale di montaggio |
| Numero di poli | 2 |

Dimensioni

| | |
|-----------|---------|
| Larghezza | 9,3 mm |
| Altezza | 36,7 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--|-----------------|
| Colore | nero (RAL 9005) |
| Materiale | PA-GF |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |

UPZ/ 2 - Fermacavo

3045554

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3045554>



Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3045554>



EAC

ID omologazione: KZ7500651131219505

3045554

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3045554>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-15.0 | 27250190 |
| ECLASS-13.0 | 27141190 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002848 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

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 kg CO2e |
|---------|-----------|