

WP-G HF IP66 PG11 BK - Connessione a vite tubo di protezione



3240890

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240890>

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.

Connessione a vite, filettatura Pg, grado di protezione IP66, diritto



Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 3240890 |
| Pezzi/conf. | 50 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 50 Pezzi |
| Codice vendita | AF7DSA |
| Codice prodotto | AF7DSA |
| GTIN | 4046356709972 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 7 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 7 g |
| Numero tariffa doganale | 39174000 |
| Paese di origine | DE |

WP-G HF IP66 PG11 BK - Connessione a vite tubo di protezione



3240890

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240890>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|-----------------------------|--|
| Tipo di prodotto | Connessione a vite tubo di protezione |
| Applicazione | Connessione a vite per cavo |
| Tipo di collegamento a vite | Connessione a vite tubo flessibile di protezione |
| Uscita cavo | diritto |
| Tipo di filettatura | Pg |

Dimensioni

| | |
|---------------------------|-------|
| Larghezza | 23 mm |
| Altezza | 37 mm |
| Apertura chiave | 21 mm |
| Apertura chiave montaggio | 21 mm |

Misure esterne

| | |
|------------------|-------|
| Diametro esterno | 12 mm |
|------------------|-------|

Indicazioni materiale

| | |
|--|------------------------------------|
| Materiale | PA 6 |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |
| Materiale connessione a vite | PA |
| Sostanze contenute | senza silicone, alogenati e cadmio |

Cavo / linea

| | |
|--------------------|----|
| Assenza di alogeni | sì |
|--------------------|----|

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

| | |
|-----------------------------|--|
| Tipo di collegamento a vite | Connessione a vite tubo flessibile di protezione |
|-----------------------------|--|

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Grado di protezione | IP66 |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 120 °C |

WP-G HF IP66 PG11 BK - Connessione a vite tubo di protezione



3240890

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240890>

Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240890>



UL Recognized

ID omologazione: E86359



LR



Omologazione marchio VDE

WP-G HF IP66 PG11 BK - Connessione a vite tubo di protezione



3240890

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240890>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27430311 |
| ECLASS-15.0 | 27430311 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001178 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121300 |
|-------------|----------|

WP-G HF IP66 PG11 BK - Connessione a vite tubo di protezione



3240890

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240890>

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 | 0,68 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