

3032895

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3032895

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.



Presa multipla di prova, per l'utilizzo nel morsetto trasversale UGSK/S, con blocchetto scorrevole, colore: nero

### Dati commerciali

Codice articolo	3032895
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE2Z3X
Codice prodotto	BE2Z3X
GTIN	4046356948470
Peso per pezzo (confezione inclusa)	7,61 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	7,61 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	PL



3032895

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3032895

### Dati tecnici

### Note

Nota per l'utilizzo	per l'utilizzo nel morsetto trasversale UGSK/S			
Caratteristiche articolo				
Tipo di prodotto	Presa per spine di prova			
Dati di collegamento				
Coppia di serraggio presa di prova	0,6			
Dimensioni				
Larghezza	6 mm			
Altezza	4,8 mm			
Profondità	44 mm			
Indicazioni materiale				
Colore	nero (RAL 9005)			
Materiale contatto	PE-LD, ottone argentato			

### 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 °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 %



3032895

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3032895

### Classifiche

### **ECLASS**

	ECLASS-12.0	27141148		
	ECLASS-13.0	27250304		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC002555		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	20122000		



3032895

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3032895

### 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%

Phoenix Contact 2025 © - 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