

1422590

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1422590

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.



Inserto contatti, numero poli: RJ45, dimensioni: D7, esecuzione : RJ45, Femmina, 50 V, 1 A, applicazione: Dati, Gender Changer

I vantaggi

• Resistente agli urti e alle vibrazioni secondo la norma DIN EN 61373

Dati commerciali

Codice articolo	1422590
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7ABJ
Codice prodotto	AF7ABJ
Pagina del catalogo	Pagina 513 (C-2-2019)
GTIN	4055626328393
Peso per pezzo (confezione inclusa)	17,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	15 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN



1422590

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1422590

Dati tecnici

Note

Note generali	Utilizzare i cavi patch indicati nell'elenco accessori.
Note generali	I connettori possono essere estratti solo in assenza di carico/tensione.

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Inserto portacontatti a polo fisso
Serie	HC-Q
Applicazione	Dati
Tipo	D7
Tipo sensore	Ethernet
Numero di poli	8
Piano d'inserimento	RJ45
Esecuzione	RJ45

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	21 mm
Altezza	39 mm
Lunghezza	21 mm

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione

Attacco a norma	IEC / EN
Connessione conduttori	
Coppia di serraggio	0,5 Nm 0,8 Nm (Viti di fissaggio per il montaggio nella custodia HEAVYCON)

Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	50 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	0,8 kV
Corrente nominale	1 A
Resistenza di isolamento	100 ΜΩ



PC: Protezione antincendio nei veicoli su rotaia - set di requisiti

R22, R23 e R24 a norma DIN EN 45545-2 (Livello di pericolo

1422590

Controllo

Norme/disposizioni

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1422590

Tensione nominale U _N	50 V	
Caratteristiche di trasmissione (categoria)	CAT6 _A	
Indicazioni materiale		
Materiale Custodia	PA 6.6	
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0	
Materiale contatto	Lega di rame	
Materiale superficie contatti	Au	
Materiale inserto portacontatti	PC	
Norme / Disposizioni	PC: Protezione antincendio nei veicoli su rotaia - set di requisiti R22, R23 e R24 a norma DIN EN 45545-2 (Livello di pericolo HL1 - HL3)	
Condizioni ambientali Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 70 °C	
Normative e prescrizioni		

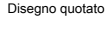
HL1 - HL3)

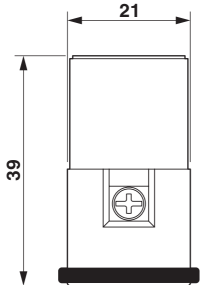


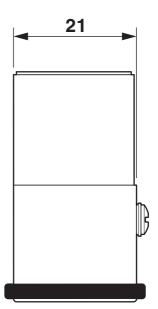
1422590

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1422590

Disegni







Disegno quotato



1422590

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1422590

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27440205
	ECLASS-13.0	27440205
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000438
UN	ISPSC	

UNSPSC 21.0 39121500



1422590

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1422590

Environmental product compliance

EU RoHS

20.10.10		
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