

1601647

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1601647

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, M23, numero poli: 17, tipo di connessione del contatto: Spina, Connessione a saldare, serie: RC, TU, Questo articolo è in continuo adattamento. Alternativa senza piombo secondo RoHS II senza eccezione 6c (Pb < 0,1%) possibile in anticipo su richiesta.

Dati commerciali

Codice articolo	1601647
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ABRAFU
Codice prodotto	ABRAFU
GTIN	4046356235877
Peso per pezzo (confezione inclusa)	16,62 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	11,007 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE



1601647

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1601647

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Inserto contatti
Serie	RC
	TU
Applicazione	Segnale
Numero di poli	17
Piano d'inserimento	17
Codifica	N
Tipo di filettatura	M23

Caratteristiche elettriche

Contatti

Diametro contatto	1 mm
Tensione nominale U _N	48 V AC
	74 V DC
Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3
Tensione impulsiva di dimensionamento	1,5 kV

Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a saldare
--------------	-----------------------

Indicazioni materiale

Materiale corpo isolante	PBT
Materiale dei contatti	CuZn
Superficie contatti	nichelato, rivestimento dorato

Connettori

Senso di rotazione	standard	

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	50
Cloir di Manovia	

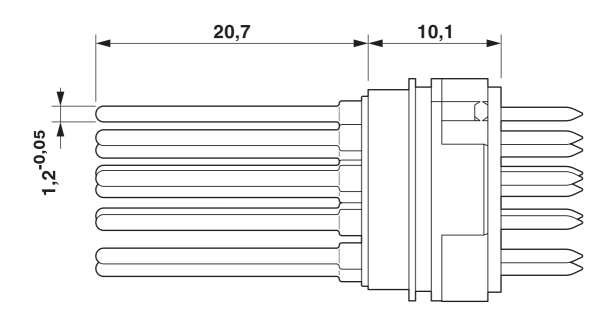


https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1601647



Disegni

Disegno quotato



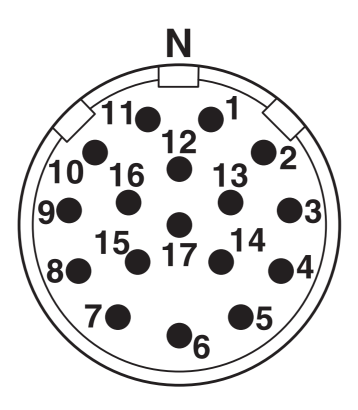
Disegno quotato



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1601647



Disegno schema



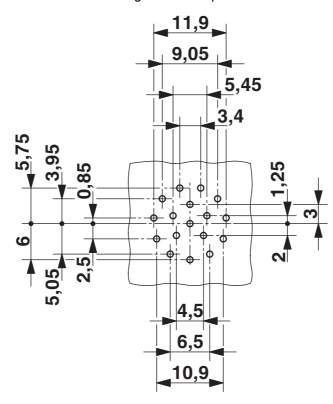
Pinning



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1601647



Dima di forat./geometria di pad di saldat.





1601647

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1601647

Classifiche

_	\sim	$\Lambda \cap \cap$
		A.7.7

ECL	ASS-13.0	27440223
ETIM		
ETIM	M 9.0	EC003557
UNSPS	C	
UNS	SPSC 21.0	39121400
UNSPS		EC003557 39121400



1601647

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1601647

Environmental product compliance

EU RoHS

LUTOITO	
Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c)
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base allarticolo è disponibile nellarea di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.
EU REACH SVHC	
Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)

dd4d45c9-07e9-4028-bc8f-6c475eceb7c1

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

SCIP