

HC-STA-RJ45CT-HS-M20-PLRBK - Set di connettori



1249557

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1249557>

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.



Set di connettori, numero poli: 8, CAT6_A, materiale: PA, tipo di connessione: Connessione a crimpare, sezione di connessione: AWG 24- 27, uscita cavo: laterali, con inserto portacontatti RJ45, con guarnizione a intaglio

I vantaggi

- Costi ridotti rispetto alla versione in metallo
- Possibilità di siglatura mediante apposita targhetta 9 x 20 mm
- Peso ridotto
- Pericolo di condensa minore

Dati commerciali

Codice articolo	1249557
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7AFX
Codice prodotto	AF7AFX
GTIN	4063151355012
Peso per pezzo (confezione inclusa)	36,92 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	36,92 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	CN

HC-STA-RJ45CT-HS-M20-PLRBK - Set di connettori



1249557

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1249557>

Set composto da

HC-Q-I-RJ45-08-M - Inserto contatti

1077117

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1077117>

Inserto contatti, numero poli: RJ45, dimensioni: D7, esecuzione : RJ45, Spina, 50 V, 1 A, applicazione: Dati, con inserto portacontatti RJ45



HC-STA-D07-HHFS-1SGM20-PL-BK - Custodia

1419257

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419257>

Custodia protettiva D7, per bloccaggio longitudinale, materiale: PA, uscite cavi: 1, laterali, M20, altezza: 54,5 mm, connessione a vite per cavo: con, Standard



Dati tecnici

Note

Note generali	I connettori possono essere estratti solo in assenza di carico/tensione.
---------------	--

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Set di connettori
Serie	HC-D
Applicazione	Dati
Tipo	D7
Numero di poli	8
Piano d'inserimento	RJ45
Tipo di collegamento a vite	1x M20
Esecuzione	RJ45
Uscita cavo	lateral

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3

Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	50 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	0,8 kV
Corrente nominale	1 A
Tensione nominale U_N	50 V
Caratteristiche di trasmissione (categoria)	CAT6 _A (IEC 60512-27-100:2008, TIA-568-C.2:2009)

Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a crimpare
Sezione di collegamento AWG	24 ... 27 (flessibile)

Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale guarnizione	NBR
Materiale custodia	PA
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Au
Materiale inserto portacontatti	PC

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	5 mm ... 6 mm
-----------------------------	---------------

Caratteristiche meccaniche

HC-STA-RJ45CT-HS-M20-PLRBK - Set di connettori



1249557

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1249557>

Dati meccanici

Tipo di collegamento a vite	1x M20
-----------------------------	--------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66
Resistenza agli urti	IK06
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 60 °C

Montaggio

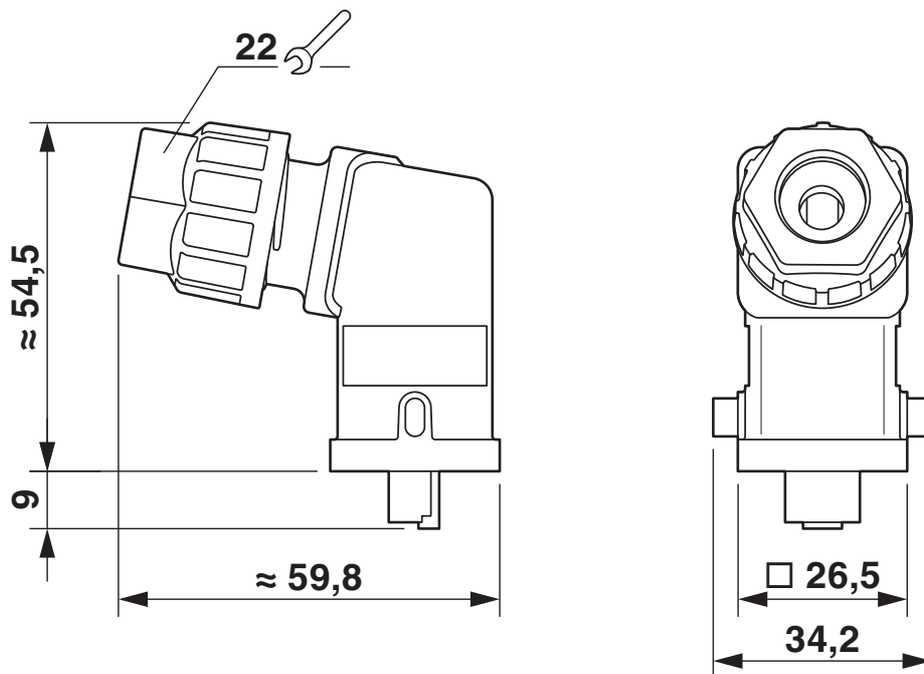
Tipo di montaggio	Bloccaggio con base custodia
-------------------	------------------------------

1249557

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1249557>

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

1249557

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1249557>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440113
ECLASS-13.0	27440113

ETIM

ETIM 9.0	EC002636
----------	----------

UNSPSC

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

1249557

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1249557>

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