

AI 1 -10 RD-GB-1000 - Cappuccio

1208869

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208869>

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.

Cappuccio, colore: rosso



I vantaggi

- Grazie al diametro più grande del collare isolante questo tipo di capocorda viene particolarmente utilizzato con i cavi AWG
- Con questi capocorda si possono crimpare in modo pratico i conduttori con un isolamento più resistente

Dati commerciali

Codice articolo	1208869
Pezzi/conf.	1.000 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1.000 Pezzi
Codice vendita	BH341S
Codice prodotto	BH341S
GTIN	4046356096461
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,106 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,106 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

1208869

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208869>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

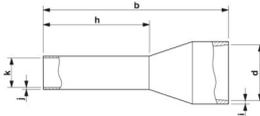
Tipo di prodotto	Boccola aderente
Classe conduttore	conduttore flessibile, classe 2, 5, 6 / B, C, K, M

Dati di collegamento

Connessione conduttori

Sezione conduttore flessibile max.	1 mm ²
Sezione trasversale conduttore AWG max.	18
Lunghezza del tratto da spelare	13 mm

Dimensioni

Disegno quotato	
Lunghezza	13 mm
Lunghezza anelli	10 mm
Lunghezza di spelatura massima	13 mm
Diametro anelli	1,5 mm
Spessore parete anelli	0,15 mm
Spessore collare isolante	0,3 mm
Misure interne collare isolante	3,4 mm

Indicazioni materiale

Colore	rosso (RAL 3001)
Materiale	CU-DHP
Classe di combustibilità a norma UL 94	HB
Rivestimento	stagnatura galvanica
Finitura superficiale	stagnatura galvanica
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati

Caratteristiche meccaniche

Dati tecnici

Lunghezza anelli	10 mm
------------------	-------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente ottimale (stoccaggio/trasporto)	23,00 °C 50,00 % Si consiglia di conservare in un luogo asciutto e buio all'interno dell'imballaggio originale
--	--

AI 1 -10 RD-GB-1000 - Cappuccio



1208869

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208869>

Temperatura costante	105 °C (-40 °C senza carico / 0 °C carico dinamico)
Temperatura intervallo breve	120 °C

Normative e prescrizioni

Design a norma	UL 486F-E
----------------	-----------

Disegni

Disegno quotato



Lunghezza totale (b), lunghezza del manicotto (h), diametro del manicotto all'estremità del conduttore (k), spessore della parete del manicotto (j), spessore del collare di isolamento (i), dimensione interna del collare di isolamento (d)

AI 1 -10 RD-GB-1000 - Cappuccio



1208869

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208869>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208869>



cULus Listed

ID omologazione: E488001

AI 1 -10 RD-GB-1000 - Cappuccio



1208869

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208869>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27400201
ECLASS-15.0	27400201

ETIM

ETIM 9.0	EC000005
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	27121700
-------------	----------

AI 1 -10 RD-GB-1000 - Cappuccio



1208869

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208869>

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