

# HC-A3-BUQ1,5-KML-G-PA - Connettore



1641617

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1641617>

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.



Custodia per giunti HEAVYCON QUICKON A3, con bloccaggio longitudinale, 3 poli, con connessione PE, femmina, connessione QUICKON, uscita cavo diritta

## Dati commerciali

Codice articolo	1641617
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7AJX
Codice prodotto	AF7AJX
GTIN	4017918899370
Peso per pezzo (confezione inclusa)	35,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	35 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	PL

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Set di connettori
Tipo di custodia	Custodia completa
Serie	HC-A
Applicazione	Standard
Tipo	D7
Numero di poli	3
Piano d'inserimento	3+PE
Numerazione contatto	1 - 3
Numero uscite cavi	1
Schermato	no
Uscita cavo	diritto

### Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3

### Caratteristiche elettriche

Tensione impulsiva di dimensionamento (II/2)	4 kV
Tensione impulsiva di dimensionamento (III/2)	4 kV
Tensione impulsiva di dimensionamento (III/3)	4 kV
Corrente nominale	10 A
Tensione di dimensionamento (III/3)	230 V (Conduttore - terra) 400 V (Conduttore-conduttore)

### Dati di collegamento

Collegamento	Connessione IDC
Tecnica di connessione	Connessione IDC
Sezione di collegamento	0,75 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup> 0,75 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento AWG	18 ... 16
Coppia di serraggio	3 Nm

### Dimensioni

Disegno quotato	<p>The technical drawing shows two views of the connector. The left view is a side profile with dimensions: max. 62,8 (total height), 30,8 (height to the top of the IDC contacts), SW19 (width of the IDC contacts), and 34 (width of the base). The right view is a front view with dimensions: max. 38,8 (total width) and 26,5 (width of the base).</p>
-----------------	---

Larghezza	34 mm
Altezza	62,8 mm
Lunghezza	26,5 mm

## Indicazioni materiale

Materiale Custodia	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale, isolamento fili	PVC / PE
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Ag
Materiale inserto portacontatti	PA/PC

## Cavo / linea

Struttura fili in conformità con VDE 0295 / Diametro minimo trefolo	VDE 0295 Cl.2-5, diametro min. del filo 0,2 mm
Diametro esterno conduttore	6 mm ... 12 mm
Diametro cavo isolamento compreso	1,8 mm ... 3 mm

## Caratteristiche meccaniche

### Dati meccanici

Cicli di manovra	>= 500
------------------	--------

## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

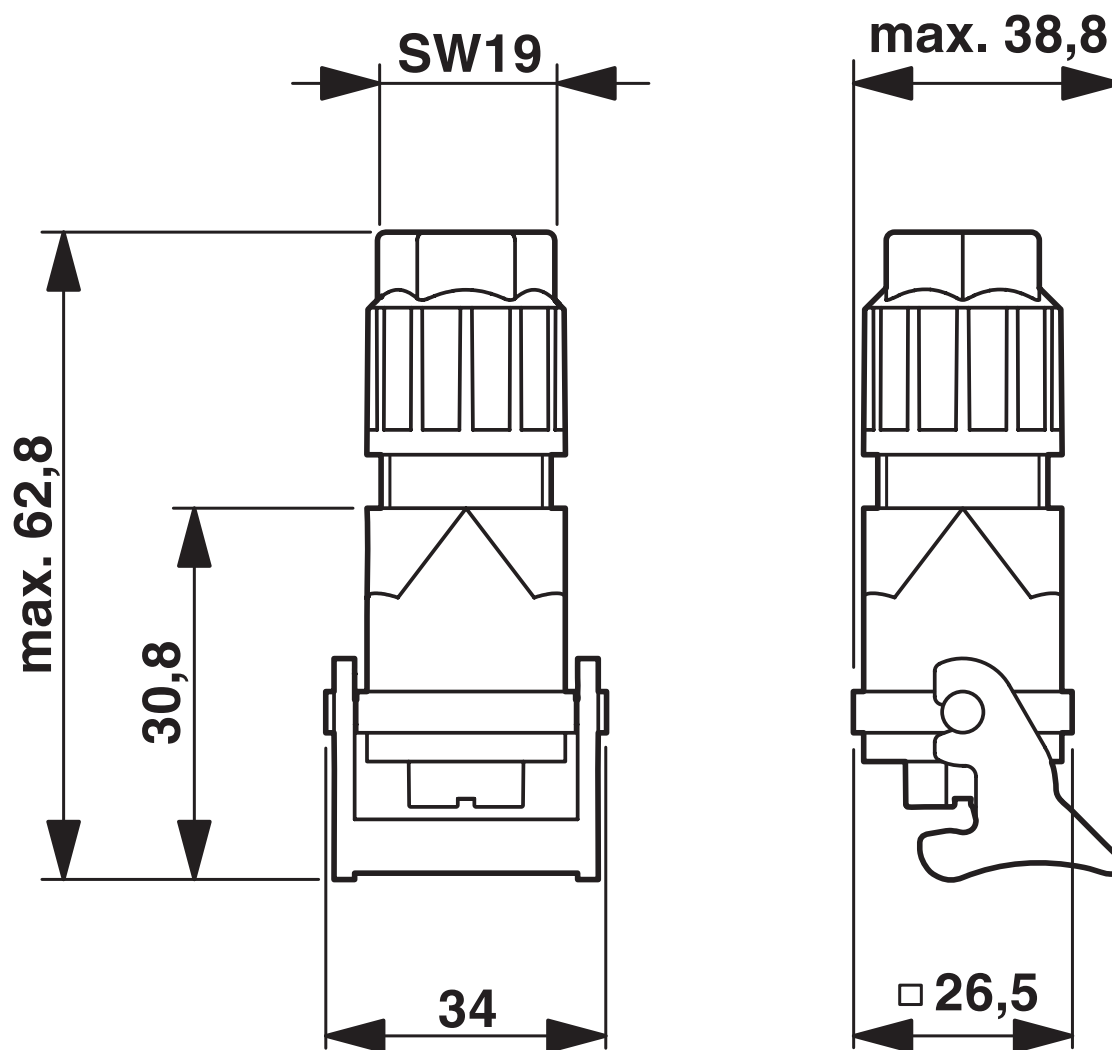
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 80 °C
Temperatura per collegamento linee	-5 °C ... 50 °C (osservare anche le avvertenze del produttore del cavo)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 80 °C

## Montaggio

Nota per il montaggio	Il prodotto non può essere utilizzato per ambienti esterni!
	Per poter eseguire un nuovo collegamento dei cavi occorre tagliare quest'ultimo dall'ultimo punto di contatto. I componenti QUICKON possono essere estratti solo in assenza di carico/tensione.

## Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

1641617

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1641617>

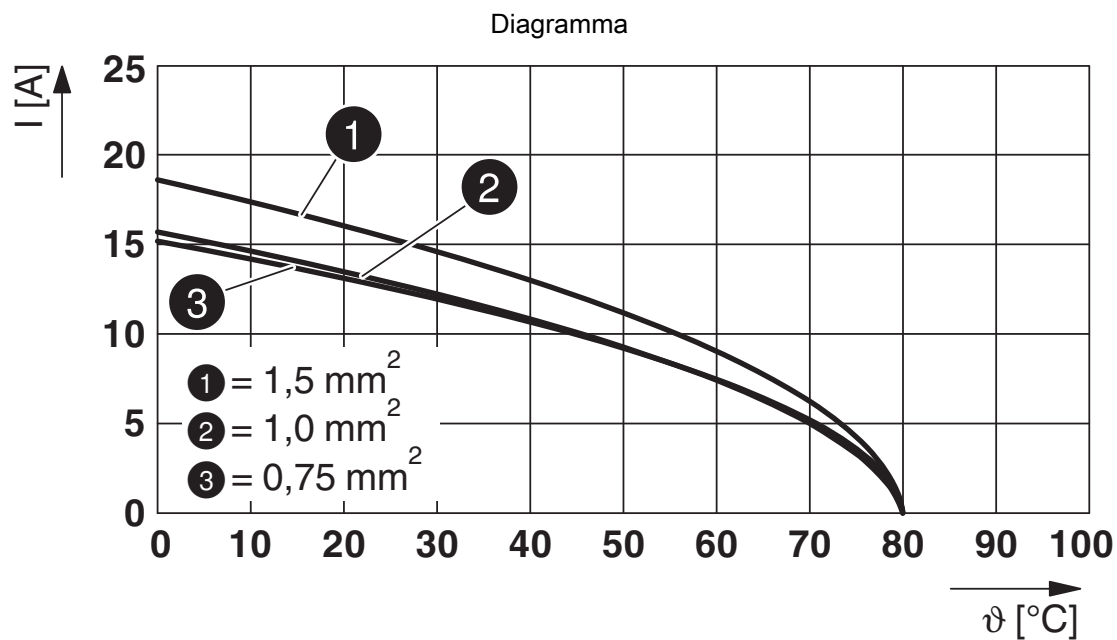


Diagramma derating

1641617

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1641617>

## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1641617>

### DNV

ID omologazione: TAE000037S



### cUL Recognized

ID omologazione: E118976

	Tensione nominale $U_N$	Corrente nominale $I_N$	Sezione AWG	Sezione $\text{mm}^2$
keine				
	600 V	10 A	18 - 16	-



### UL Recognized

ID omologazione: E118976

	Tensione nominale $U_N$	Corrente nominale $I_N$	Sezione AWG	Sezione $\text{mm}^2$
keine				
	600 V	10 A	18 - 16	-



### EAC

ID omologazione: RU C-DE.AI30.B.01102

# HC-A3-BUQ1,5-KML-G-PA - Connettore



1641617

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1641617>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440113
ECLASS-15.0	27440113

### ETIM

ETIM 10.0	EC002636
-----------	----------

### UNSPSC

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

## 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%
---	---

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,527 kg CO2e
---------	---------------