


HC-A3-BUQ1,5-TFL-G-PA

Codice articolo: 1641510

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1641510>

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

Dati commerciali

EAN	 4 017918 889920
VPE	1 pcs.
Tariffa doganale	85366990
Peso lordo pezzi	31,60 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 421 (PC-2009)

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 01.08.2005



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

Dati tecnici**Dati generici**

Montaggio	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.
Esecuzione	Femmina
	D7

Tipo di custodia	Custodia mobile
Tipo di bloccaggio	per bloccaggio longitudinale
Tecnica di connessione	Attacco QUICKON
N. poli	3
Apertura chiave dadi	19 mm
Coppia di serraggio dadi	3 Nm
Sezione conduttore flessibile min.	0,75 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	1,5 mm ²
Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil min.	18
Sezione trasversale conduttore AWG/kcmil max.	16

Dati conduttore

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

Dati tecnico-ambientali

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

Dati elettrici

Corrente di dimensionamento	10 A
Nota per la tensione di dimensionamento (III/3)	230/400 V
Tensione di dimensionamento (III/2)	630 V
Tensione di dimensionamento (II/2)	1000 V
Tensione impulsiva di dimensionamento (III/3)	4 kV
Tensione impulsiva di dimensionamento (III/2)	4 kV
Tensione impulsiva di dimensionamento (II/2)	4 kV

Dati meccanici

Frequenza di collegamento dell'attacco QUICKON	10 (con sezione uguale)
Cicli di manovra	>= 500

Dati materiale

Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Ag
Materiale inserto portacontatti	PA / PC
Materiale isolante	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3

Omologazioni



Omologazioni

cULus Recognized, GOST

Omologazioni richieste:

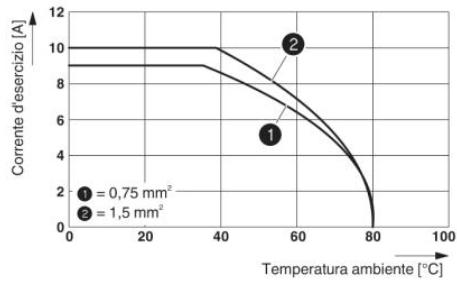
Omologazioni Ex:

Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
Generale		
1642182	Q 1,5/4IDC/24-24KU-KU BK PE	Connettore per linee QUICKON, nero, 3 poli + PE, 0,75 mm ² ... 1,5 mm ² / 500 V / 15 A, per diametro cavi 6 mm ... 12 mm.
Utensili		
1205862	MICROFOX SC	Tronchesini a taglio laterale per cavo Cu fino a ø 1,5 mm
1670895	QSS 19	Chiave, per allentare o stringere il dado QUICKON, apertura chiave 19 mm

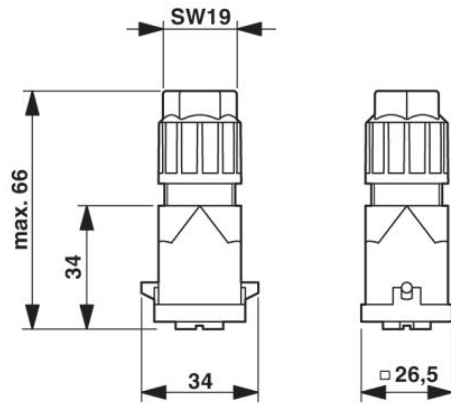
Disegni

Diagramma



Curva di derating: HC-A3...Q1,5...

Disegno quotato



Indirizzo

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
Cusano Milanino (MI), Italy
Tel.: +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact
Con riserva di modifiche tecniche.