

EM-CPS-TB3/63A - Modulo di collegamento



1002633

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1002633>

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.



Modulo di collegamento con morsetti a molla integrati per cavi da 1,5 a 16 mm², 3 poli, massimo 63 A

Dati commerciali

Codice articolo	1002633
Pezzi/conf.	4 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	4 Pezzi
Codice vendita	DK7821
Codice prodotto	DK7821
GTIN	4055626468242
Peso per pezzo (confezione inclusa)	195,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	195,3 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

1002633

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1002633>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Adattatore per montaggio
Famiglia di prodotti	CrossPowerSystem

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale	690 V AC (IEC)
	600 V AC (UL)
Corrente nominale di cresta ammissibile	10 kA
Corrente nominale	63 A (IEC)
	48 A (UL)
Massima tensione consentita	1000 V AC/DC
Carico di corrente massimo	80 A (IEC)
Tensione di isolamento nominale	1000 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	6 kV

Dati di collegamento

Punti di connessione

Sezione conduttore rigida	1,5 mm ² ... 16 mm ²
Sezione conduttore AWG	14 ... 6

Dimensioni

Larghezza	22,5 mm
Altezza	160 mm
Profondità	115 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
---------------------	------

Omologazioni

Dati UL

SCCR	6 kA
	50 kA (Class J 60 A / 600 V AC)

1002633

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1002633>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27371392

ETIM

ETIM 9.0

EC002498

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121100

1002633

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1002633>

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 2026 © - 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