

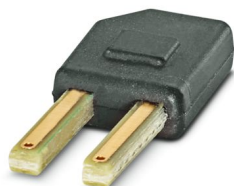
IOA MCR-CJC-PT100 - Maschio



1085776

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1085776>

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.



Connettore per compensazione punto freddo per termocoppie, in combinazione con il convertitore di temperatura MACX MCR(-EX)-TC...

Dati commerciali

Codice articolo	1085776
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DK111Z
Codice prodotto	DK111Z
GTIN	4055626875811
Peso per pezzo (confezione inclusa)	5,6 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	6,3 g
Numero tariffa doganale	85332100
Paese di origine	DE

IOA MCR-CJC-PT100 - Maschio



1085776

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1085776>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore maschio
------------------	--------------------

Omologazioni

Test dei gas tossici

Siglatura	ISA S71.04.2013 G3 Harsh Group A
-----------	----------------------------------

1085776

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1085776>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27210192
ECLASS-15.0	27210192

ETIM

ETIM 10.0	EC002498
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121000
-------------	----------

1085776

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1085776>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

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	0,168 kg CO2e
---------	---------------

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