

FA MCR-HT-D - Display

2908735

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908735>



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.

Unità di visualizzazione per innesto diretto sul trasmettitore da installare sulla testina FA MCR-...



Dati commerciali

Codice articolo	2908735
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK114Z
Codice prodotto	DK114Z
GTIN	4055626363097
Peso per pezzo (confezione inclusa)	37 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	37 g
Numero tariffa doganale	85249100
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Display digitale
------------------	------------------

Dati di ingresso

Misurare

Risoluzione	80 x 32 pixel
-------------	---------------

Dati di collegamento

Collegamento	Connettore femmina a 4 polos
--------------	------------------------------

Dimensioni

Profondità	29,7 mm
Diametro	44 mm

Indicazioni materiale

Colore	grigio chiaro (RAL 7035)
--------	--------------------------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C ... 85 °C (-22 °F ... 185 °F)
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	senza condensa

Omologazioni

CE

Certificato	Conformità CE
-------------	---------------

FA MCR-HT-D - Display

2908735

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2908735>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27210192

ETIM

ETIM 9.0

EC002498

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121000

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	7(a), 7(c)-I

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)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
---	-------------------------