

FA MCR-D-RM - Adattatore per guida DIN



1032996

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1032996>

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.



Mediante il telaio di montaggio su guida è possibile montare un display su una guida di montaggio, ades. nell'armadio di comando. Il telaio di montaggio su guida DIN è utilizzabile con i seguenti indicatori digitali: FA MCR-(EX)-DS-I-I-OLP, FA MCR-(EX)-D-TUI-UI-2REL-UP

Dati commerciali

Codice articolo	1032996
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK114Z
Codice prodotto	DK114Z
GTIN	4055626537511
Peso per pezzo (confezione inclusa)	589,6 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	589 g
Numero tariffa doganale	73269098
Paese di origine	DE

1032996

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1032996>

Dati tecnici

Dati di collegamento

Coppia di serraggio	0,1 Nm ... 0,12 Nm
---------------------	--------------------

Dimensioni

Larghezza	120 mm
Altezza	73 mm
Profondità	125,2 mm (FA MCR-(EX)-DS-I-I-OLP)
	157,4 mm (FA MCR-D-TUI-UI-2REL-UP)
	174,4 mm (FA MCR-EX-D-TUI-UI-2REL-UP)

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 85 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	Condensa consentita

FA MCR-D-RM - Adattatore per guida DIN



1032996

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1032996>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27142392
ECLASS-15.0	27142392

ETIM

ETIM 10.0	EC002295
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31163000
-------------	----------

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%
---	---