

ME MAX 67,5 DKL TRANS - Custodia



2201936

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201936>

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.

Custodie per guide DIN, Coperchio, larghezza: 67,8 mm, altezza: 75,25 mm, profondità: 5,5 mm, colore: trasparente



I vantaggi

- Montaggio semplice e senza utensili

Dati commerciali

Codice articolo	2201936
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ACHABZ
Codice prodotto	ACHABZ
GTIN	4046356939034
Peso per pezzo (confezione inclusa)	11,58 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	11,6 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Note

Nota per il montaggio	Rispettare le indicazioni per l'utente nell'area download.
-----------------------	--

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Copertura
Tipo di custodia	Custodie per guide DIN
Tipo di custodia	Custodie modulari
Serie di custodie	ME-MAX
Famiglia di prodotti	ME MAX 67,5..
Apertura di ventilazione disponibile	no

Dimensioni

Larghezza	67,8 mm
Altezza	75,25 mm
Profondità	5,5 mm

Indicazioni materiale

Colore (Coperchio custodia)	trasparente
Materiale	PC
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
CTI secondo IEC 60112	250

Indicazioni relative al circuito stampato

Tipologia di fissaggio del circuito stampato	Molla di bloccaggio
--	---------------------

Montaggio

Tipo di montaggio	Bloccaggio con base custodia
-------------------	------------------------------

ME MAX 67,5 DKL TRANS - Custodia

2201936

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201936>



Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201936>



UL Recognized

ID omologazione: E240868

ME MAX 67,5 DKL TRANS - Custodia



2201936

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201936>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

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%
---	---

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,087 kg CO2e
---------	---------------