

SAC-5P-M12MS CAN TR DS - Resistenza terminale



1292355

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1292355>

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.



Resistenza terminale

Dati commerciali

Codice articolo	1292355
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	90 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	AF1GVX
Codice prodotto	AF1GVX
GTIN	4063151526108
Peso per pezzo (confezione inclusa)	12,12 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	12,12 g
Numero tariffa doganale	85332100
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Resistenza terminale
------------------	----------------------

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U_N	48 V AC
	60 V DC
	5 V _{eff}
Corrente nominale I_N	4 A
	45 mA

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65
	IP67

SAC-5P-M12MS CAN TR DS - Resistenza terminale



1292355

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1292355>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	19070403
ECLASS-13.0	19070403

ETIM

ETIM 9.0	EC000448
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32121600
-------------	----------

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%
---	---