

UM-SE - Elemento laterale

2955593

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2955593>



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.

Elemento laterale, per la chiusura bilaterale dell'elemento base UM-BEFE



Dati commerciali

Codice articolo	2955593
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ACHDDA
Codice prodotto	ACHDDA
Pagina del catalogo	Pagina 762 (C-1-2013)
GTIN	4017918085568
Peso per pezzo (confezione inclusa)	3,16 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	3,08 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	PL

UM-SE - Elemento laterale

2955593

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2955593>



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Parte laterale moduli a incastro
Tipo di custodia	Profilo
Serie di custodie	UM
Famiglia di prodotti	UM ST SE
Esecuzione	Elemento laterale
Apertura di ventilazione disponibile	no

Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	verde (RAL 6021)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	PA
Finitura superficiale	non trattato

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 105 °C (in base alla potenza dissipata)
----------------------------------	--

UM-SE - Elemento laterale

2955593

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2955593>



Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2955593>



UL Recognized

ID omologazione: E240868

UM-SE - Elemento laterale

2955593

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2955593>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27190602

ETIM

ETIM 9.0

EC002779

UNSPSC

UNSPSC 21.0

31261500

UM-SE - Elemento laterale

2955593

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2955593>



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%

Phoenix Contact 2025 © - 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