

# UM108-SEFE/R-A73 - Elemento laterale

2959719

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2959719>

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 con piedino, esecuzione alta, a destra, per copertura a U con larghezza di 73 mm.

## Dati commerciali

Codice articolo	2959719
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ACHDBA
Codice prodotto	ACHDBA
GTIN	4017918086350
Peso per pezzo (confezione inclusa)	18,22 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	18,46 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	PL

# UM108-SEFE/R-A73 - Elemento laterale



2959719

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2959719>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Parte laterale moduli a incastro
Tipo di custodia	Profilo
Serie di custodie	UM
Famiglia di prodotti	UM108
Apertura di ventilazione disponibile	no

### Indicazioni materiale

Colore (Elemento laterale)	verde (RAL 6021)
Materiale Elemento laterale	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

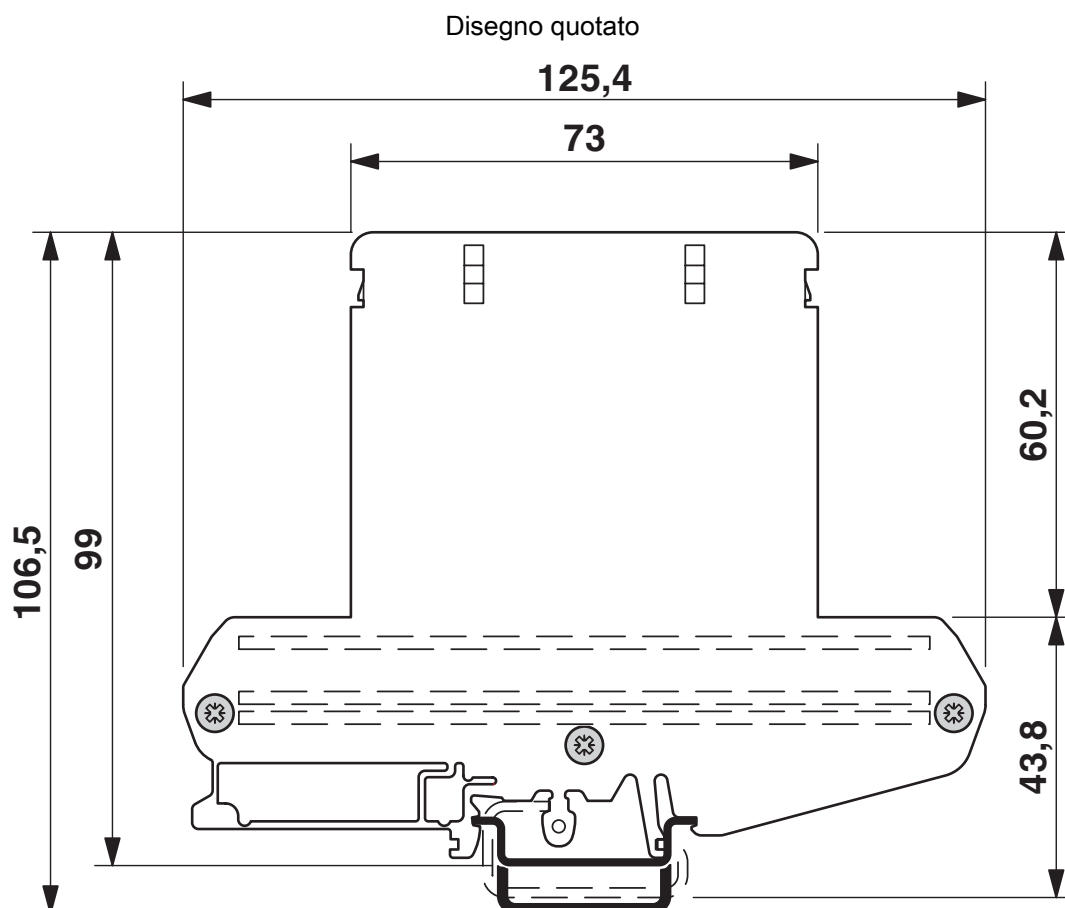
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 105 °C (in base alla potenza dissipata)
----------------------------------	--

# UM108-SEFE/R-A73 - Elemento laterale

2959719

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2959719>

## Disegni



# UM108-SEFE/R-A73 - Elemento laterale



2959719

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2959719>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2959719>



**UL Recognized**

ID omologazione: E240868

# UM108-SEFE/R-A73 - Elemento laterale



2959719

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2959719>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27190602
ECLASS-15.0	27190602

### 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	0,113 kg CO2e
---------	---------------