

# UM 25-PROFIL 100CM - Profilo

2915795

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2915795>

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.



Profilo, Profilato base, lunghezza: 1000 mm, Indicazione: lunghezza del profilo richiesta = lunghezza della superficie del circuito - 3 mm

## I vantaggi

- Flessibile nel formato e nelle dimensioni
- Montaggio rapido
- Economico grazie alla riduzione dei componenti singoli della custodia

## Dati commerciali

Codice articolo	2915795
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ACHDBA
Codice prodotto	ACHDBA
Pagina del catalogo	Pagina 754 (C-1-2013)
GTIN	4046356178686
Peso per pezzo (confezione inclusa)	200 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	200 g
Numero tariffa doganale	39162000
Paese di origine	DE

# UM 25-PROFIL 100CM - Profilo

2915795

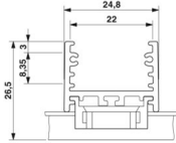
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2915795>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Parte inferiore custodia di installazione
Tipo di custodia	Profilo
Serie di custodie	UM
Famiglia di prodotti	UM-Profil
Esecuzione	Profilato base
Apertura di ventilazione disponibile	no

### Dimensioni

Disegno quotato	
Lunghezza	1 m

### Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	verde (RAL 6021)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	PVC

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-15 °C ... 50 °C
----------------------------------	------------------

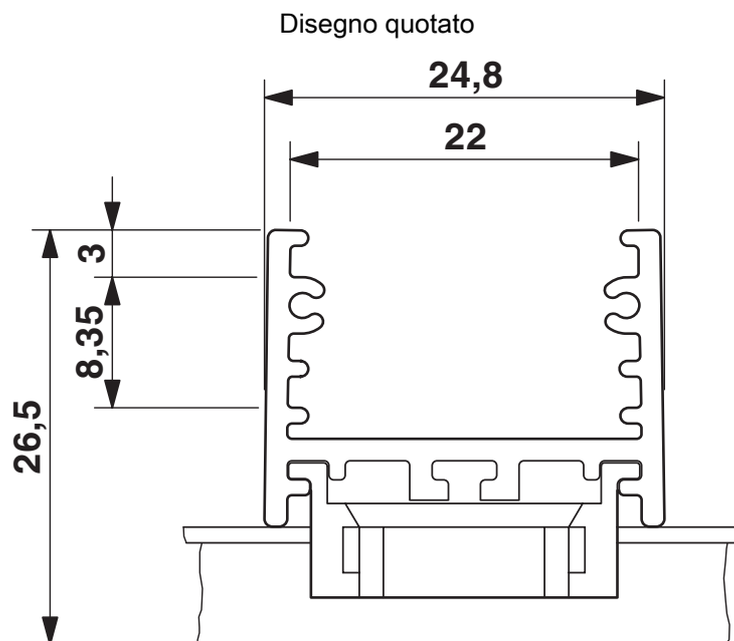
# UM 25-PROFIL 100CM - Profilo

2915795

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2915795>



## Disegni



# UM 25-PROFIL 100CM - Profilo

2915795

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2915795>



## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27190601

### ETIM

ETIM 9.0

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%
---	---