

UM-ALU 4-100,5 PROFILE 80 - Profilo



1110467

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1110467>

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, Montaggio a vite, Profilato base, larghezza profilo (interno): 100,5 mm, larghezza profilo (esterna): 105 mm, lunghezza: 80 mm, profondità: 29,4 mm



I vantaggi

- Profilo estruso in alluminio
- Varianza nella tecnologia di connessione
- Montabile su guida DIN
- Disponibile nelle lunghezze da 42,5 mm ... 990 mm, dimensionabile singolarmente in via opzionale
- Disponibile nelle larghezze di installazione da 75 mm e da 105 mm
- Protezione EMC

Dati commerciali

Codice articolo	1110467
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	ACHDFA
Codice prodotto	ACHDFA
GTIN	4063151029104
Peso per pezzo (confezione inclusa)	101,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	96 g
Numero tariffa doganale	76042990
Paese di origine	DE

UM-ALU 4-100,5 PROFILE 80 - Profilo

1110467

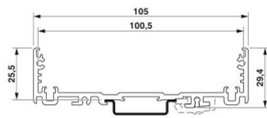
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1110467>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Parte inferiore custodia di installazione
Tipo di custodia	Profilo
Serie di custodie	UM-ALU
Famiglia di prodotti	UM-ALU 4-100,5
Esecuzione	Profilato base
Apertura di ventilazione disponibile	no

Dimensioni

Disegno quotato	
Profondità	29,4 mm
Profondità dal bordo superiore della guida DIN	25,5 mm
Lunghezza	80 mm

Misure esterne

Spessore profilato (esterno)	105 mm
------------------------------	--------

Misure interne

Larghezza profilo (interno)	100,5 mm
-----------------------------	----------

Design del circuito stampato

Spessore circuito stampato	1,44 mm ... 2 mm
----------------------------	------------------

Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	color alluminio
Materiale custodia	Alluminio
Finitura superficiale	anodizzato

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Codice IP max. da raggiungere	IP40
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 105 °C

Indicazioni relative al circuito stampato

Numero degli alloggiamenti dei circuiti stampati	2
Tipologia di fissaggio del circuito stampato	Inserimento
Spessore circuito stampato	1,44 mm ... 2 mm

Montaggio

UM-ALU 4-100,5 PROFILE 80 - Profilo



1110467

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1110467>

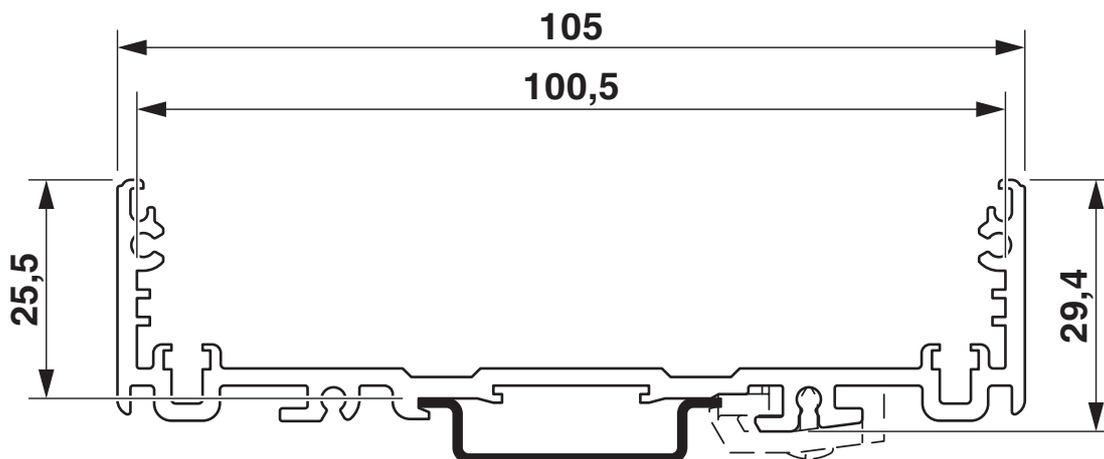
Tipo di montaggio	Montaggio a vite
Posizione di installazione	parallelo alla guida DIN

Informazioni sull'imballaggio

Confezione	confezionato nel cartone
Tipo di confezionamento	Cartone

Disegni

Disegno quotato



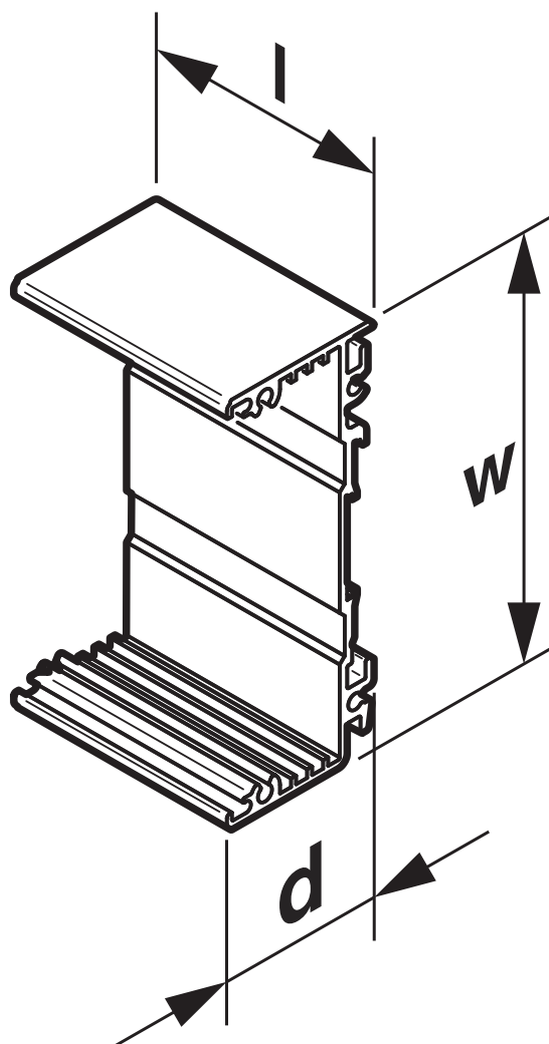
UM-ALU 4-100,5 PROFILE 80 - Profilo

1110467

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1110467>



Disegno quotato



UM-ALU 4-100,5 PROFILE 80 - Profilo



1110467

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1110467>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27190601
ECLASS-15.0	27190601

ETIM

ETIM 9.0	EC002779
----------	----------

UNSPSC

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

UM-ALU 4-100,5 PROFILE 80 - Profilo



1110467

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1110467>

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