

OCS PANEL 0806 PC - Piastra di montaggio



1471783

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1471783>

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.

Piastra di montaggio per dimensioni custodia 8" x 6", materiale: PC policarbonato, colore: bianco



I vantaggi

- Sistema di alloggiamenti con certificazione internazionale
- La speciale plastica assicura un uso continuato sicuro
- Protegge dalla penetrazione di getti d'acqua
- Resiste anche a intense sollecitazioni meccaniche

Dati commerciali

Codice articolo	1471783
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ACFDBZ
Codice prodotto	ACFDBZ
GTIN	4063151881337
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,101 kg
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,099 kg
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

1471783

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1471783>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Piastra di montaggio
Tipo di custodia	Custodia da esterno
Serie di custodie	OCS
Famiglia di prodotti	OCS..0806..

Dimensioni

Larghezza	120 mm
Altezza	171 mm
Profondità	4 mm

Indicazioni materiale

Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale ()	Policarbonato
Classe di combustibilità a norma UL 94	HB
Materiale isolante	PC
Finitura superficiale	non trattato

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C
----------------------------------	------------------

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio a vite
-------------------	------------------

Informazioni sull'imballaggio

Confezione	senza
------------	-------

OCS PANEL 0806 PC - Piastra di montaggio



1471783

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1471783>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27190605

ETIM

ETIM 9.0

EC002779

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%