

# CUC-DST-ABK-CP7,5 - Protezione antiflessione



1419794

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419794>

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.

Protezione antiflessione, grado di protezione: IP20, colore: nero



## Dati commerciali

Codice articolo	1419794
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ABNCBZ
Codice prodotto	ABNCBZ
GTIN	4055626188232
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2,14 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	2,04 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

# CUC-DST-ABK-CP7,5 - Protezione antiflessione



1419794

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419794>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia protettiva
------------------	---------------------

### Dimensioni

Larghezza	12,4 mm
Altezza	14,9 mm
Profondità	17,2 mm
Lunghezza	28 mm

### Indicazioni materiale

Colore	nero
Materiale guarnizione	elastomero termoplastico

### Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	6,2 mm ... 7,6 mm
-----------------------------	-------------------

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-35 °C ... 100 °C

1419794

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419794>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440392
ECLASS-15.0	27440392

### ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1419794

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419794>

## 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 2026 © - 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)