

PSD-S AS BULB 5W - Lampada ad incandescenza



2700142

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700142>

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.

Lampada ad incandescenza, 5 W, 24 V, presa BA15d



Dati commerciali

Codice articolo	2700142
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DRL11Z
Codice prodotto	DRL11Z
Pagina del catalogo	Pagina 342 (C-8-2013)
GTIN	4046356491341
Peso per pezzo (confezione inclusa)	7,9 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	7,9 g
Numero tariffa doganale	85392998
Paese di origine	CN

PSD-S AS BULB 5W - Lampada ad incandescenza



2700142

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700142>

Dati tecnici

Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Lampadine
Famiglia di prodotti	PSD-S
Tipo	Forma del tubo
Versione	B15d (baionetta)

Caratteristiche elettriche

Note generali

Tensione d'ingresso	24 V
Corrente assorbita	tip. 11 mA
Potenza della lampada	5 W

Dimensioni

Altezza	42 mm
Diametro	16 mm

Indicazioni materiale

Colore	bianco
Materiale	Presse: BA15d

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C ... 60 °C
----------------------------------	------------------

Montaggio

Posizione d'installazione	a scelta
---------------------------	----------

PSD-S AS BULB 5W - Lampada ad incandescenza



2700142

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700142>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27110631
ECLASS-13.0	27110631

ETIM

ETIM 9.0	EC000399
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32151500
-------------	----------

PSD-S AS BULB 5W - Lampada ad incandescenza



2700142

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700142>

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