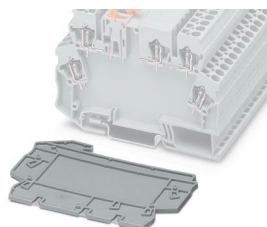


# D-STTCO 2,5 BU - Elemento laterale

2201574

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201574>

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.



Coperchio laterale, per chiudere la custodia conformemente al grado di protezione IP20

La figura mostra un articolo simile

## Dati commerciali

Codice articolo	2201574
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1.000 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ACHCDA
Codice prodotto	ACHCDA
GTIN	4046356862271
Peso per pezzo (confezione inclusa)	7,179 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	5,91 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

# D-STTCO 2,5 BU - Elemento laterale



2201574

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201574>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Parte laterale moduli a incastro
Serie di custodie	STTCO

### Dimensioni

Larghezza	2,5 mm
Altezza	91 mm
Profondità	62,3 mm

### Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	blu (RAL 5015)
Materiale	PA

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 105 °C (in base alla potenza dissipata)
----------------------------------	----------------------------------------------------

# D-STTCO 2,5 BU - Elemento laterale



2201574

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201574>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27190602
ECLASS-15.0	27190602

### ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

### UNSPSC

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

# D-STTCO 2,5 BU - Elemento laterale



2201574

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2201574>

## 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%
---------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,051 kg CO2e
---------	---------------

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)