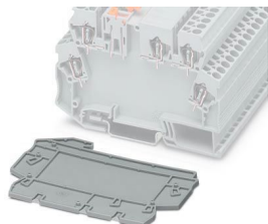


D-STTCO 2,5 GY - Elemento laterale

3038406

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3038406>

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

Dati commerciali

Codice articolo	3038406
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	ACHCDA
Codice prodotto	ACHCDA
Pagina del catalogo	Pagina 552 (CC-2007)
GTIN	4017918952594
Peso per pezzo (confezione inclusa)	7,31 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	5,91 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

D-STTCO 2,5 GY - Elemento laterale



3038406

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3038406>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Parte laterale moduli a incastro
Serie di custodie	STTCO
Numero di poli	4
	5

Dimensioni

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

Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	grigio antracite (RAL 7016)
Materiale custodia	PA
Finitura superficiale	non trattato

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

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

D-STTCO 2,5 GY - Elemento laterale



3038406

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3038406>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3038406>



UL Recognized

ID omologazione: E240868

D-STTCO 2,5 GY - Elemento laterale



3038406

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3038406>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27190602

ETIM

ETIM 9.0

EC002779

UNSPSC

UNSPSC 21.0

31261500

D-STTCO 2,5 GY - Elemento laterale



3038406

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3038406>

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