

# D-STTBS 2,5 - End cover

3038503

<https://www.phoenixcontact.com/ro/produse/3038503>



Vă rugăm să țineți cont de faptul că datele afișate în acest document PDF au fost generate din catalogul nostru online. Datele complete sunt disponibile în documentația pentru utilizator. În cazul descărcărilor, se aplică Termenii și condițiile generale de utilizare ale companiei noastre.

End cover, depth: 54.5 mm, width: 2.2 mm, height: 78 mm, color: gray



## Date comerciale

Număr articol	3038503
Unitate de ambalare	50 Bucată
Cantitate minimă pentru comandă	50 Bucată
Cod produs	BE2Z1X
Pagina de catalog	Pagina 85 (C-1-2019)
GTIN	4017918906887
Greutate pe bucată (inclusiv ambalajul)	4,238 g
Greutate pe bucată (fără ambalaj)	4,069 g
Cod tarifar vamal	85389099
Țara de origine	DE

# D-STTBS 2,5 - End cover



3038503

<https://www.phoenixcontact.com/ro/produse/3038503>

## Date tehnic

### Product properties

Product type	End cover
--------------	-----------

### Data management status

Article revision	01
------------------	----

### Environmental and real-life conditions

#### Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-60 °C ... 110 °C (Operating temperature range incl. self-heating; for max. short-term operating temperature, see RTI Elec.)
Ambient temperature (storage/transport)	-25 °C ... 60 °C (for a short time, no longer than 24 h, -60°C to +70°C)
Ambient temperature (assembly)	-5 °C ... 70 °C
Ambient temperature (actuation)	-5 °C ... 70 °C
Permissible humidity (operation)	20 % ... 90 %
Permissible humidity (storage/transport)	30 % ... 70 %

### Material specifications

Color	gray
Material	PA
Flammability rating according to UL 94	V0
Static insulating material application in cold	-60 °C
Temperature index of insulation material (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
Relative insulation material temperature index (Elec., UL 746 B)	130 °C
Fire protection for rail vehicles (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Fire protection for rail vehicles (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Fire protection for rail vehicles (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Fire protection for rail vehicles (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Calorimetric heat release NFPA 130 (ASTM E 1354)	27,5 MJ/kg
Surface flammability NFPA 130 (ASTM E 162)	passed
Specific optical density of smoke NFPA 130 (ASTM E 662)	passed
Smoke gas toxicity NFPA 130 (SMP 800C)	passed

### Dimensions

Width	2.2 mm
Height	78 mm
Depth	54.5 mm

# D-STTBS 2,5 - End cover

3038503

<https://www.phoenixcontact.com/ro/produse/3038503>



## Clasificări

### ECLASS

ECLASS-11.0	27141133
ECLASS-12.0	27141133
ECLASS-13.0	27250301

### ETIM

ETIM 9.0	EC000886
----------	----------

### UNSPSC

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

# D-STTBS 2,5 - End cover



3038503

<https://www.phoenixcontact.com/ro/produse/3038503>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Îndeplinește cerințele conform directivei RoHS

Da, Nicio reglementare privind excepțiile

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nu există substanțe periculoase peste valorile limită

### EU REACH SVHC

Trimitere la substanța candidată REACH (nr. CAS)

Nicio substanță cu un procentaj masic mai mare de 0,1 %

Phoenix Contact 2024 © - Toate drepturile rezervate  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT România  
Splaiul Unirii 165 Timpuri Noi Square TNO1, Etaj 1  
Bucuresti 030133  
+40 21 350 88 12 - 3  
[sales.ro@phoenixcontact.com](mailto:sales.ro@phoenixcontact.com)