

# D-ST 2,5-QUATTRO - Couvercle d'extrémité



3030514

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030514>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Couvercle d'extrémité, profondeur: 29,1 mm, largeur: 2,2 mm, hauteur: 72,2 mm, coloris: gris



## Données commerciales

|                                     |                    |
|-------------------------------------|--------------------|
| Référence                           | 3030514            |
| Conditionnement                     | 50 Unité(s)        |
| Commande minimum                    | 50 Unité(s)        |
| Clé de vente                        | BE2Z1X             |
| Product key                         | BE2Z1X             |
| Page catalogue                      | Page 71 (C-1-2019) |
| GTIN                                | 4017918187972      |
| Poids par pièce (emballage compris) | 2,88 g             |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 2,74 g             |
| Numéro du tarif douanier            | 85389099           |
| Pays d'origine                      | DE                 |

# D-ST 2,5-QUATTRO - Couvercle d'extrémité



3030514

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030514>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

|                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| Type de produit | Flasque d'extrémité |
|-----------------|---------------------|

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

|   |   |
|---|---|
| Température ambiante (fonctionnement)             | -60 °C ... 105 °C (température de service max. pendant une période brève, voir RTI Elec.) |
| Température ambiante (stockage/transport)         | -25 °C ... 60 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 °C à +70 °C)         |
| Température ambiante (montage)                    | -5 °C ... 70 °C   |
| Température ambiante (confirmation)               | -5 °C ... 70 °C   |
| Humidité de l'air admissible (stockage/transport) | 30 % ... 70 %   |

### Indications sur les matériaux

|   |             |
|---|-------------|
| Coloris   | gris        |
| Matériau  | PA          |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94                                       | V0          |
| Utilisation d'un isolant statique au froid                                | -60 °C      |
| Indice relatif température matériau isolant (Elec. ; UL 746 B)            | 130 °C      |
| Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R22 | HL 1 - HL 3 |
| Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R23 | HL 1 - HL 3 |
| Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R24 | HL 1 - HL 3 |
| Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R26 | HL 1 - HL 3 |
| Inflammabilité en surface NFPA 130 (ASTM E 162)                           | réussi      |
| Densité de gaz de combustion optique spécifique NFPA 130 (ASTM E 662)     | réussi      |
| Toxicité des gaz de combustion NFPA 130 (SMP 800C)                        | réussi      |

### Dimensions

|            |         |
|------------|---------|
| Largeur    | 2,2 mm  |
| Hauteur    | 72,2 mm |
| Profondeur | 29,1 mm |

# D-ST 2,5-QUATTRO - Couvercle d'extrémité



3030514

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030514>

## Classifications

### ECLASS

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

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# D-ST 2,5-QUATTRO - Couvercle d'extrémité



3030514

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030514>

## Conformité environnementale

|            |  |
|------------|--|
| China RoHS | Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e        |
|            | Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ; |

Phoenix Contact 2024 © - Tous droits réservés  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS  
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville  
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France  
+33 (0) 1 60 17 98 98  
[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)