

FBP 5+1 - Fiche borgne

3069409

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3069409>



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.

Fiche borgne, nombre de pôles: 6, coloris: orange



Avantages

- Le fiche borgne pour FAME... sert de cache de protection pour le bloc de test si le connecteur de service est retiré

Données commerciales

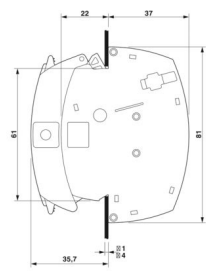
| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 3069409 |
| Conditionnement | 5 Unité(s) |
| Commande minimum | 5 Unité(s) |
| Clé de vente | BE6111 |
| Product key | BE6111 |
| GTIN | 4046356802796 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 84,04 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 84,04 g |
| Numéro du tarif douanier | 85389099 |
| Pays d'origine | PL |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-------------------|--------------|
| Type de produit | Fiche borgne |
| Gamme de produits | FAME 1 |
| Nombre de pôles | 6 |
| Pas | 8,2 mm |

Dimensions

| | |
|-------------|---|
| Dessin coté |  |
| Largeur | 82,3 mm |
| Hauteur | 72,9 mm |
| Pas | 8,2 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Couleur | orange (RAL 2003) |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
| Matériau isolant | PA |

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 % |

FBP 5+1 - Fiche borgne

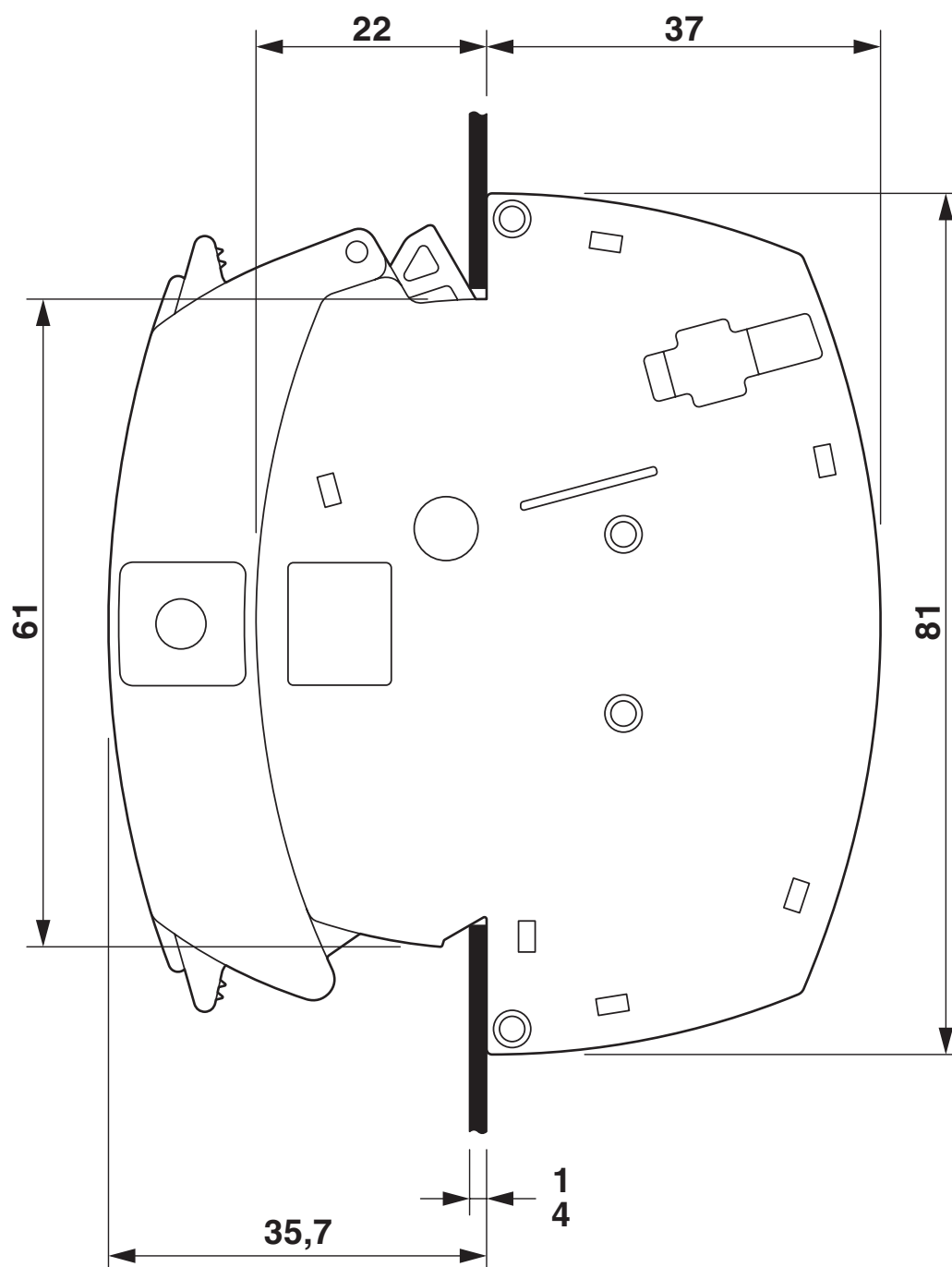
3069409

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3069409>



Dessins

Dessin coté



3069409

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3069409>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27250304 |
| ECLASS-15.0 | 27250304 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002555 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 20122000 |
|-------------|----------|

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

0,684 kg CO2e