

HC-STA-D07-BAWS-PL-BK - Boîtier



1419266

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1419266>

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.



Embase D7, avec étrier longitudinal, matériau: PA, hauteur: 27,9 mm, presse-étoupe: sans, Standard, coudé

Données commerciales

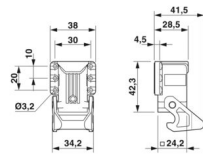
| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 1419266 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | AF7APD |
| Product key | AF7APD |
| GTIN | 4055626160177 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 18 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 18 g |
| Numéro du tarif douanier | 85389099 |
| Pays d'origine | CN |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Type de produit | Boîtier avec verrouillage à étrier |
| Type de boîtier | Embase |
| Gamme de produits | HC-STA-D07 |
| Application | Standard |
| Type | D7 |
| Blindé | non |
| Raccordement à filetage Pg | sans |

Dimensions

| | |
|---------------------|---|
| Dessin coté |  |
| Largeur | 38 mm |
| Hauteur | 27,9 mm |
| Longueur | 24,2 mm |
| Diamètre de perçage | 3,2 mm |

Dimensions de montage

| | |
|-----------------------------|-------|
| Largeur découpe de montage | 21 mm |
| Longueur découpe de montage | 21 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 (Boîtiers) |
| | V0 (Verrouillage) |
| Matériau du joint | NBR |
| Matériau du boîtier | PA |
| Matériau de l'étrier de verrouillage | PA |

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

| | |
|----------------------|--------|
| Type de verrouillage | Étrier |
|----------------------|--------|

Caractéristiques de raccordement

| | |
|-------------------|--|
| Couple de serrage | 0,5 Nm (Pour vis de fixation M3 de l'embase encastrée) |
|-------------------|--|

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|----------------------|------|
| Indice de protection | IP66 |
|----------------------|------|

HC-STA-D07-BAWS-PL-BK - Boîtier



1419266

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1419266>

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Indice de protection (NEMA) | 4 (UL) |
| | 4X (UL) |
| Résistance aux chocs | IK06 |
| Température ambiante (fonctionnement) | -40 °C ... 125 °C |

HC-STA-D07-BAWS-PL-BK - Boîtier

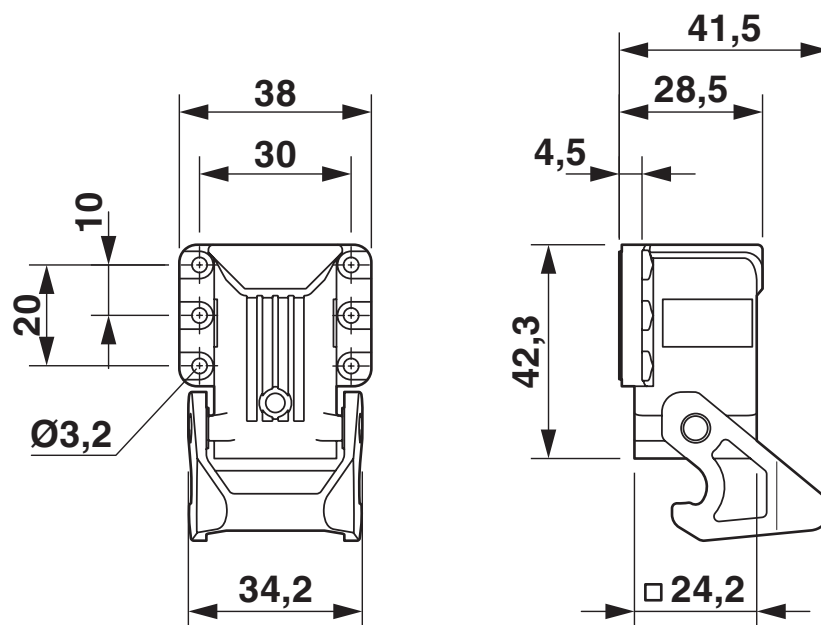
1419266

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1419266>



Dessins

Dessin coté



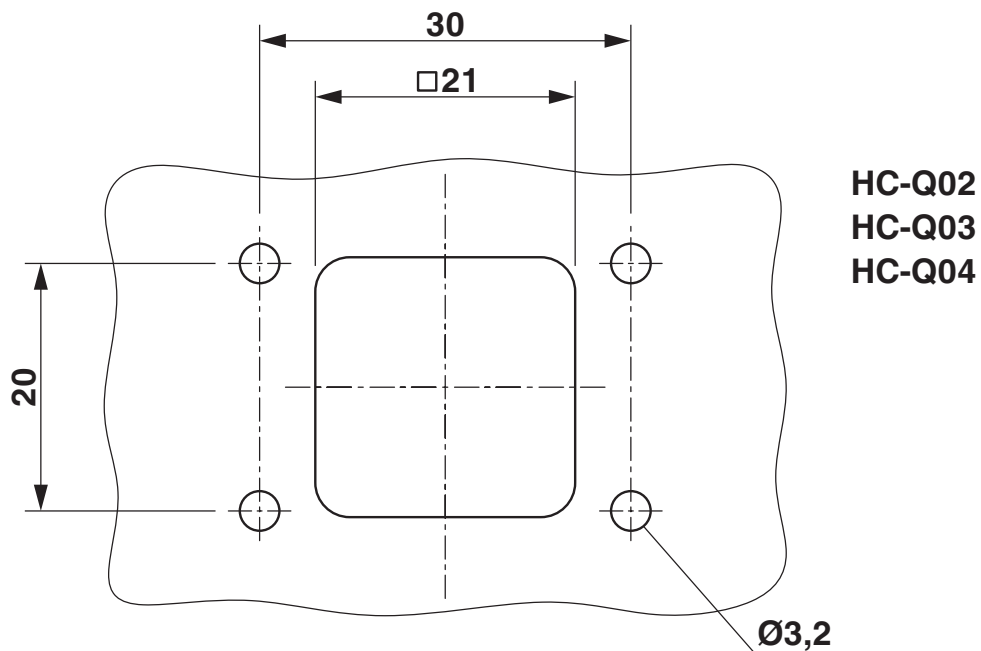
Dessin coté

HC-STA-D07-BAWS-PL-BK - Boîtier

1419266

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1419266>

Dessin coté



Découpe de montage

1419266

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1419266>

Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1419266>

DNV

Identifiant de l'homologation: TAE000037S



cULus Recognized

Identifiant de l'homologation: E468743

1419266

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1419266>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440202 |
| ECLASS-15.0 | 27440202 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC000437 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

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 %