

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai



1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>

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.



Connecteur d'essai, tension nominale: 400 V, intensité nominale: 20 A, Section de référence: 2,5 mm², coloris: gris

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Référence | 1029267 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | BE6114 |
| Product key | BE6114 |
| Page catalogue | Page 651 (C-1-2019) |
| GTIN | 4055626531236 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 562 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 562 g |
| Numéro du tarif douanier | 85366990 |
| Pays d'origine | PL |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|------------|
| Type de produit | Point test |
|-----------------|------------|

Propriétés électriques

| | |
|---|--------|
| Puissance dissipée maximale en condition nominale | 1,02 W |
|---|--------|

Caractéristiques de raccordement

| | |
|------------------------------------|---|
| Section nominale | 4 mm ² |
| Couple de serrage point-test | 0,5 |
| Section de conducteur souple | 0,5 mm ² ... 2,5 mm ² |
| Section de conducteur souple [AWG] | 24 ... 10 (conversion selon CEI) |
| Int. nom. | 20 A |
| Courant de charge maximal | 20 A |
| Tension nominale | 400 V |
| Section nominale | 2,5 mm ² |

Indications sur les matériaux

| | |
|-------------------------------------|------|
| Coloris | gris |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
| Matériau isolant | PC |

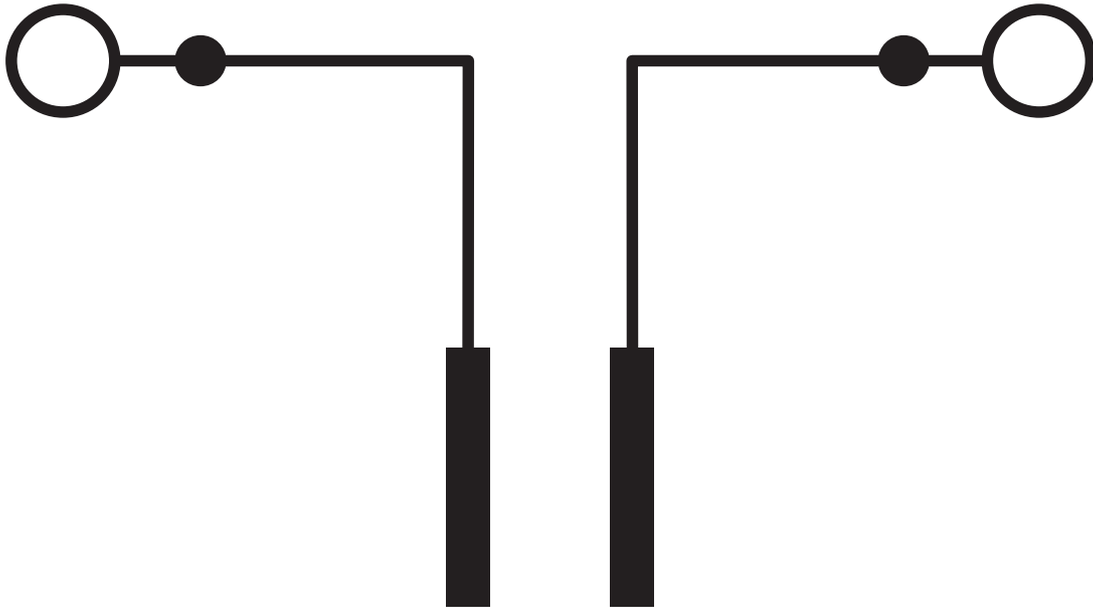
Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|--|
| Température ambiante (stockage/transport) | -25 °C ... 60 °C (pour une période limitée, pas plus de 24 h, de -60 °C °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 % |

Dessins

Schéma de connexion



FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai



1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



CSA

Identifiant de l'homologation: 13631



cUL Recognized

Identifiant de l'homologation: FILE E 60425

| | Tension nominale U_N | Intensité nominale I_N | Section AWG | Section mm^2 |
|----------------------|------------------------|--------------------------|-------------|-----------------------|
| Groupe utilisateur B | 300 V | 30 A | - | - |
| Groupe utilisateur C | 300 V | 30 A | - | - |
| Groupe utilisateur F | 400 V | 30 A | - | - |



UL Recognized

Identifiant de l'homologation: FILE E 60425

| | Tension nominale U_N | Intensité nominale I_N | Section AWG | Section mm^2 |
|----------------------|------------------------|--------------------------|-------------|-----------------------|
| Groupe utilisateur B | 300 V | 30 A | - | - |
| Groupe utilisateur C | 300 V | 30 A | - | - |
| Groupe utilisateur F | 400 V | 30 A | - | - |

cULus Recognized

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai



1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27440313 |
| ECLASS-12.0 | 27440313 |
| ECLASS-13.0 | 27440313 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 8.0 | EC002255 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai



1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>

Conformité environnementale

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| China RoHS | Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans |
| | Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements » |

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>

Accessoires

 Remarque : l'utilisation des accessoires mentionnés ci-après peut limiter ce produit.

FBS 2-8 - Pont enfichable

3030284

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030284>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 2, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

FBS 3-8 - Pont enfichable

3030297

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030297>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 3, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



FBS 4-8 - Pont enfichable

3030307

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030307>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 4, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

FBS 5-8 - Pont enfichable

3030310

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030310>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 5, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



FBS 6-8 - Pont enfichable

3032470

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032470>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 6, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

FBS 10-8 - Pont enfichable

3030323

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3030323>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 10, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>

FBSRH 2-8 - Fiches de court-circuitage

3033802

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033802>



Fiches de court-circuitage, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 2, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

FBSRH 3-8 - Fiches de court-circuitage

3033803

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033803>



Fiches de court-circuitage, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 3, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



FBSRH 4-8 - Fiches de court-circuitage

3033804

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033804>



Fiches de court-circuitage, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 4, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

FBS 1/3-8 - Pont enfichable

3032363

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032363>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 3, brochage: 1,3, coloris: rouge

 Intensité admissible maximale: 24 A

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



FBS 2-8 CT - Pont enfichable

3033830

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033830>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 2, coloris: orange

 Intensité admissible maximale: 24 A

FBS 3-8 CT - Pont enfichable

3033831

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033831>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 3, coloris: orange

 Intensité admissible maximale: 24 A

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



FBS 4-8 CT - Pont enfichable

3033832

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033832>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 4, coloris: orange

 Intensité admissible maximale: 24 A

FBS 10-8 CT - Pont enfichable

3033833

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3033833>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 10, coloris: orange

 Intensité admissible maximale: 24 A

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



FBS 2-8 BU - Pont enfichable

3032567

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032567>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 2, coloris: bleu

 Intensité admissible maximale: 24 A

FBS 3-8 BU - Pont enfichable

3032570

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032570>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 3, coloris: bleu

 Intensité admissible maximale: 24 A

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



FBS 4-8 BU - Pont enfichable

3032583

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032583>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 4, coloris: bleu

 Intensité admissible maximale: 24 A

FBS 5-8 BU - Pont enfichable

3032596

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032596>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 5, coloris: bleu

 Intensité admissible maximale: 24 A

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



FBS 6-8 BU - Pont enfichable

3032677

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032677>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 6, coloris: bleu

 Intensité admissible maximale: 24 A

FBS 10-8 BU - Pont enfichable

3032606

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3032606>



Pont enfichable, pas: 8,2 mm, nombre de pôles: 10, coloris: bleu

 Intensité admissible maximale: 24 A

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



BTFE 6-3/12 3U - Connecteur de test

1029249

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029249>



Connecteur de test, tension nominale: 400 V, intensité nominale: 24 A, type de raccordement: Cosse annulaire, 1er étage, Section de référence: 6 mm², type de montage: Montage mural, coloris: gris

FAME-BAG 260 - Sacoche à bandoulière

3069520

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3069520>



Sacoche à bandoulière, pour connecteurs FAME avec une largeur maximale de 261 mm, largeur: 290 mm, hauteur: 220 mm, coloris: noir

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>

TMT (EX6,2)R - Repères pour blocs de jonction

0803063

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803063>



Repères pour blocs de jonction, Rouleau, blanc, vierge, repérable avec : THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, type de montage: encliquetage, encliquetage dans la rainure de repérage plate, surface utile: 6,2 x 50000 mm, Nombre d'étiquettes: 1

US-TMF 100 - Repères pour blocs de jonction

0829260

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829260>



Repères pour blocs de jonction, Carte, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, type de montage: encliquetage, encliquetage dans la rainure de repérage plate, surface utile: 104 x 6,6 mm, Nombre d'étiquettes: 20

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



SF-SL 0,6X3,5-200 - Tournevis

1212550

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212550>



Tournevis, tête fendue (taillée au laser), taille : 0,6 x 3,5 x 200 mm, manche à deux composants, antidérapant

PSBJ-URTK 6 FARBLOS - Alvéole pour fiche test

3026450

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3026450>



Alvéole pour fiche test, nombre de pôles: 1, coloris: incolore

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



PSBJ-URTK 6 RD - Alvéole pour fiche test

3026719

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3026719>



Alvéole pour fiche test, nombre de pôles: 1, coloris: rouge

PSBJ-URTK 6 BU - Alvéole pour fiche test

3026434

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3026434>



Alvéole pour fiche test, nombre de pôles: 1, coloris: bleu

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



PSBJ-URTK 6 YE - Alvéole pour fiche test

3026405

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3026405>



Alvéole pour fiche test, nombre de pôles: 1, coloris: jaune

PSBJ-URTK 6 GN - Alvéole pour fiche test

3026418

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3026418>



Alvéole pour fiche test, nombre de pôles: 1, coloris: vert

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



PSBJ-URTK 6 VT - Alvéole pour fiche test

3026421

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3026421>



Alvéole pour fiche test, nombre de pôles: 1, coloris: violet

PSBJ-URTK 6 GY - Alvéole pour fiche test

3026612

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3026612>



Alvéole pour fiche test, nombre de pôles: 1, coloris: gris

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



PSBJ-URTK 6 BK - Alvéole pour fiche test

3026447

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3026447>



Alvéole pour fiche test, nombre de pôles: 1, coloris: noir

PSBJ-URTK 6 BN - Alvéole pour fiche test

3026971

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3026971>



Alvéole pour fiche test, nombre de pôles: 1, coloris: marron

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



PSBJ-URTK 6 WH - Alvéole pour fiche test

3026448

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3026448>



Alvéole pour fiche test, nombre de pôles: 1, coloris: blanc

ZBF 8:UNBEDRUCKT - Ruban de repérage ZB, plat

0808781

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0808781>



Ruban de repérage ZB, plat, Rubans, blanc, vierge, repérable avec : PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 8 mm, surface utile: 5,15 x 8,15 mm, Nombre d'étiquettes: 10

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>

ZBF 8 CUS - Ruban de repérage ZB, plat

0825030

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0825030>



Ruban de repérage ZB, plat, à commander : par bandes, blanc, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans la rainure de repérage plate, pour bloc de jonction au pas de : 8 mm, surface utile: 5,15 x 8,15 mm, Nombre d'étiquettes: 10

ZBF 8,LGS:FORTL.ZAHLEN - Ruban de repérage ZB, plat

0808804

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0808804>



Ruban de repérage ZB, plat, Rubans, blanc, repéré, impression longitudinale: numérotation continue 1 ... 10, 11 ... 20, etc. jusqu'à 101 ... 110, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 8 mm, surface utile: 5,15 x 8,15 mm, Nombre d'étiquettes: 10

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>

UC-TMF 8 - Repères pour blocs de jonction

0818137

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0818137>



Repères pour blocs de jonction, Planche, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 8,2 mm, surface utile: 7,6 x 5,1 mm, Nombre d'étiquettes: 56

UC-TMF 8 CUS - Repères pour blocs de jonction

0824654

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824654>



Repères pour blocs de jonction, à commander : sous forme de planche, blanc, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans la rainure de repérage plate, pour bloc de jonction au pas de : 8,2 mm, surface utile: 7,6 x 5,1 mm, Nombre d'étiquettes: 56

FTP-3F/12 3U - Connecteur d'essai

1029267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029267>



UCT-TMF 8 - Repères pour blocs de jonction

0828748

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0828748>



Repères pour blocs de jonction, Planche, blanc, vierge, repérable avec : TOPMARK NEO, LASER TOPMARK, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 8,2 mm, surface utile: 7,4 x 4,7 mm, Nombre d'étiquettes: 42

UCT-TMF 8 CUS - Repères pour blocs de jonction

0829672

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829672>



Repères pour blocs de jonction, à commander : sous forme de planche, blanc, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans la rainure de repérage plate, pour bloc de jonction au pas de : 8,2 mm, surface utile: 7,4 x 4,7 mm, Nombre d'étiquettes: 42

Phoenix Contact 2023 © - 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