

FTP-3F/7 2U - Connecteur d'essai



1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>

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	1029262
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BE6114
Product key	BE6114
Page catalogue	Page 651 (C-1-2019)
GTIN	4055626531182
Poids par pièce (emballage compris)	420,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	420,1 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

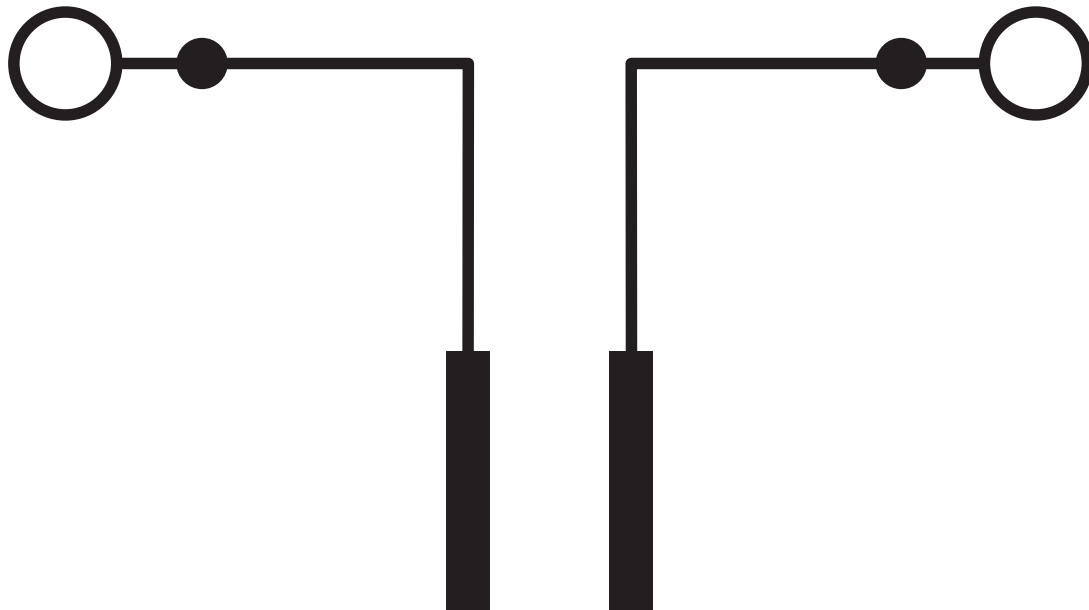
Conditions environnementales et de durée de vie

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/7 2U - Connecteur d'essai



1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai



1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>

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/7 2U - Connecteur d'essai



1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>

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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>

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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>




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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>

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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>




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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



BTFE 6-3/7 2U - Connecteur de test

1029245

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029245>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>

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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>

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/7 2U - Connecteur d'essai

1029262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029262>



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