

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



Veuillez 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 de test, tension nominale: 400 V, intensité nominale: 20 A, nombre de pôles: 4, type de raccordement: Raccordement par cosse, Section de référence: 2,5 mm², coloris: gris

Avantages

- · Gain de place grâce aux alvéoles pour fiches test déportées
- Simplicité et gain de temps grâce au regroupement fonctionnel des commutations
- Réalisation d'économies grâce à la structure modulaire soigneusement pensée et à l'utilisation des accessoires standardisés CLIPLINE complete
- Le court-circuitage automatique du convertisseur et la protection contre les contacts fortuits

 soffrent une sécurité optimale lors de la mesure
- Le robuste contact de commutation intégré est conçu pour répondre aux exigences les plus élevées, l'utilisation
br/>de matériaux de haute qualité assurant un transfert fiable des courants de signaux même après de nombreuses manipulations
- · Sécurité maximale avec le court-circuit capacitif et automatique du convertisseur

Données commerciales

Référence	1030004
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BE6113
Product key	BE6113
Page catalogue	Page 645 (C-1-2019)
GTIN	4055626532523
Poids par pièce (emballage compris)	176,3 g
Poids par pièce (hors emballage)	176,1 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	PL

30 oct. 2023 08:51 Page 1 (28)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Point test
Nombre de pôles	4
Pas	8,2 mm
Potentiels	4

Propriétés électriques

Puissance dissipée maximale en condition nominale	1,31 W
---	--------

Caractéristiques de raccordement

Section nominale	6 mm²
Couple de serrage point-test	0,5
Section de conducteur souple	0,5 mm² 2,5 mm²
Section de conducteur souple [AWG]	20 14 (conversion selon CEI)
Int. nom.	20 A
Courant de charge maximal	20 A
Tension nominale	400 V
Section nominale	2,5 mm²

Dimensions

Largeur	56,8 mm
Hauteur	96,8 mm
Profondeur	98,2 mm
Pas	8,2 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	gris
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau isolant	PA

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 %

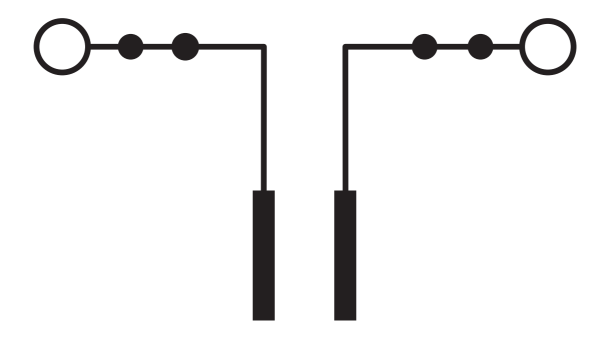


https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



Dessins

Schéma de connexion





https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004

cULus Recogn Identifiant de Ihomo	ized logation: E60425			
	Tension nominale $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
Groupe utilisateur B				
	600 V	31 A	-	-
Groupe utilisateur C				
	600 V	31 A	-	-

EAC
Identifiant de Ihomologation: RU C-DE.BL08.B.00511



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440313
ECLASS-13.0	27440313
ECLASS-12.0	27440313
ETIM	
ETIM 8.0	EC002255
UNSPSC	

UNSPSC 21.0 20122000

1030004

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



Conformité environnementale

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

30 oct. 2023 08:51 Page 6 (28)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



Accessoires



Remarque : lutilisation 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

1 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



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

1 Intensité admissible maximale: 24 A

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

1 Intensité admissible maximale: 24 A

30 oct. 2023 08:51 Page 8 (28)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

1 Intensité admissible maximale: 24 A

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

1 Intensité admissible maximale: 24 A

30 oct. 2023 08:51 Page 9 (28)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

1 Intensité admissible maximale: 24 A

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



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

1 Intensité admissible maximale: 24 A

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



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

1 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



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

1 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



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

1 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



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



C-FCI 1,5/M3 - Cosse à fourche

3240032

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240032



Cosse à fourche, rouge, 0,5 - 1,5 mm², M3

C-FCI 2,5/M3 - Cosse à fourche

3240037

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240037







https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



C-RCI 1,5/M3 - Cosse à anneau

3240016

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240016



Cosse à anneau, rouge, 0,5 ... 1,5 mm², M3

C-RCI 2,5/M3 - Cosse à anneau

3240021

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3240021



Cosse à anneau, bleue, 1,5 ... 2,5 mm², M3



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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 SCREW M3X4,5 - Vis

3069467

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3069467



Vis, pour fixer les cosses à anneau sur les points test FAME, avec capot, sans point-test, hauteur: $4,5\,\mathrm{mm}$, coloris: argent/noir



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

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

30 oct. 2023 08:51 Page 18 (28)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

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

30 oct. 2023 08:51 Page 19 (28)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

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

30 oct. 2023 08:51 Page 20 (28)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

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

30 oct. 2023 08:51 Page 21 (28)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

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

30 oct. 2023 08:51 Page 22 (28)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



ZB 8:UNBEDRUCKT - Ruban de repérage ZB

1052002

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1052002



Ruban de repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, repérable avec : CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 8,2 mm, surface utile: 10,5 x 8,15 mm, Nombre d'étiquettes: 10

ZB 8 CUS - Ruban de repérage ZB

0825011

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0825011



Ruban de repérage ZB, à commander : par bandes, blanc, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans la rainure de repérage élevée, pour bloc de jonction au pas de : $8,2\,$ mm, surface utile: $10,5\,$ x $8,15\,$ mm, Nombre d'étiquettes: $10\,$



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



UC-TM 8 - Repères pour blocs de jonction

0818072

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0818072



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 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 56

UC-TM 8 CUS - Repères pour blocs de jonction

0824597

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0824597



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 élevée, pour bloc de jonction au pas de : 8,2 mm, surface utile: $7,6 \times 10,5$ mm, Nombre d'étiquettes: 56

30 oct. 2023 08:51 Page 24 (28)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



UCT-TM 8 - Repères pour blocs de jonction

0828740

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0828740



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: 7,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 42

UCT-TM 8 CUS - Repères pour blocs de jonction

0829616

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829616



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 élevée, pour bloc de jonction au pas de : 8,2 mm, surface utile: 7,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 42

1030004

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



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

1052015

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1052015



Ruban de repérage ZB, Rubans, blanc, repéré, repérable avec : CMS-P1-PLOTTER, impression longitudinale: numérotation continue 1 ... 10, 11 ... 20, etc. jusqu'à 91 ... 100, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 8,2 mm, surface utile: 10,5 x 8,15 mm, Nombre d'étiquettes: 10

ZB 8,QR:FORTL.ZAHLEN - Ruban de repérage ZB

1052028

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1052028



Ruban de repérage ZB, Rubans, blanc, repéré, repérable avec : CMS-P1-PLOTTER, impression transversale: numérotation continue 1 ... 10, 11 ... 20, etc. jusqu'à 91 ... 100, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 8,2 mm, surface utile: $10,5 \times 8,15 \text{ mm}$, Nombre d'étiquettes: 10



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



ZB 8,LGS:L1-N,PE - Repères pour blocs de jonction

1052413

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1052413



Repères pour blocs de jonction, Rubans, blanc, repéré, repérable avec : CMS-P1-PLOTTER, longitudinal: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 8,2 mm, surface utile: 10,5 x 8,15 mm, Nombre d'étiquettes: 10

TMT (EX9,5)R - Repères pour blocs de jonction

0828295

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0828295



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 élevée, pour bloc de jonction au pas de : 30000 mm, surface utile: 9,5 x 50000 mm, Nombre d'étiquettes: 1



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1030004



US-TM 100 - Repères pour blocs de jonction

0829255

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0829255



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, surface utile: 104 x 9,8 mm, Nombre d'étiquettes: 13

RSCWE 6-3/4SL - Connecteur de test

1029994

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1029994



Connecteur de test, tension nominale: 400 V, intensité nominale: 24 A, nombre de connexions: 8, nombre de pôles: 4, type de raccordement: Cosse annulaire, 1er étage, Section de référence: 6 mm², type de montage: Montage mural, coloris: gris

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