

Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables. (<http://phoenixcontact.fr/download>)



Bloc de jonction à deux étages, pour Bus KNX dans l'installation électrique du bâtiment, conditionné par deux (25 paires = 50 pièces), Mode de raccordement: Raccordement Push-in, Section : 0,14 mm² - 1,5 mm², AWG: 26 - 14, Largeur: 3,5 mm, Coloris: blanc, Type de montage: NS 35/7,5, NS 35/15

Avantages

- ✔ Les bornes de raccordement Push-in se distinguent, outre les propriétés du système CLIPLINE complète, par un câblage simple et sans outil des conducteurs avec embout ou des conducteurs rigides
- ✔ La forme compacte et le raccordement frontal permettent un câblage dans les espaces les plus exigus
- ✔ Outre la possibilité de vérification via l'orifice fonctionnel double, tous les bloc de jonction disposent d'un point test supplémentaire.

Données commerciales

package_quantity	50
GTIN	4055626158020

Caractéristiques techniques

Généralités

Nombre d'étages	2
Nombre de connexions	8
Section nominale	1,5 mm ²
Coloris	blanc
Matériau isolant	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0

Généralités

Tension de choc assignée	6 kV
Catégorie de surtension	III
Groupe d'isolant	I
Puissance dissipée maximale en condition nominale	0,56 W (lors du raccordement de plusieurs étages, la valeur se multiplie)
Connexion selon la norme	CEI 60947-7-1
Intensité nominale I _N	16 A
Courant de charge maximal	16 A
Tension nominale U _N	500 V
Paroi latérale ouverte	oui

Dimensions

Largeur	3,5 mm
---------	--------

Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Caractéristiques techniques

Dimensions

Longueur	78,8 mm
Hauteur NS 35/7,5	48,2 mm
Hauteur NS 35/15	55,7 mm

Caractéristiques de raccordement

Mode de raccordement	Raccordement Push-in
Section de conducteur rigide min.	0,14 mm ²
Section de conducteur rigide max.	1,5 mm ²
Section de conducteur souple min.	0,14 mm ²
Section de conducteur souple max.	1,5 mm ²
Section du conducteur AWG min.	26
Section du conducteur AWG max.	14
Section de conducteur souple avec embout sans cône d'entrée isolant max.	0,14 mm ²
Section de conducteur souple avec embout sans cône d'entrée isolant max.	1,5 mm ²
Section de conducteur souple avec embout et cône d'entrée isolant min.	0,14 mm ²
Section de conducteur souple avec embout et cône d'entrée isolant max.	1 mm ²
Longueur à dénuder	8 mm ... 10 mm
Gabarit	A1 / B1

Normes et spécifications

Connexion selon la norme	CEI 60947-7-1
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0

Environmental Product Compliance

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

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141121
eCl@ss 4.1	27141121
eCl@ss 5.0	27141120
eCl@ss 5.1	27141120
eCl@ss 6.0	27141120
eCl@ss 7.0	27141120
eCl@ss 8.0	27141120
eCl@ss 9.0	27141120

ETIM

ETIM 4.0	EC000897
----------	----------

Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Classifications

ETIM

ETIM 5.0	EC000897
ETIM 6.0	EC000897

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410

Accessoires

Flasque d'extrémité

D-PTTBS 1,5/S - 3214699



D-PTTBS 1,5/S-KNX - 3214664



Outil de serrage

SZF 1-0,6X3,5 - 1204517



Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

SZF 0-0,4X2,5 - 1204504



ST-BW 0 - 1200135



Pontage vertical

FBS 1,5/S-PV - 3216263



Porte-repère

STP 3,5-2 - 0830131



Documentation

PT-IL - 3208090



Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

Pont enfichable

FBS 2-3,5 - 3213014



FBS 3-3,5 - 3213027



FBS 4-3,5 - 3213030



FBS 5-3,5 - 3213043



FBS 10-3,5 - 3213056



Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

FBS 20-3,5 - 3213069



FBS 2-3,5 BU - 3213086



FBS 3-3,5 BU - 3213099



FBS 4-3,5 BU - 3213109



FBS 5-3,5 BU - 3213112



FBS 10-3,5 BU - 3213125



Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

FBS 20-3,5 BU - 3213138



FBS 2-3,5 GY - 3213153



FBS 3-3,5 GY - 3213167



FBS 4-3,5 GY - 3213180



FBS 5-3,5 GY - 3213183



Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

FBS 10-3,5 GY - 3213196



FBS 20-3,5 GY - 3213206



Profilé

NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - 0801733

NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - 0801681

NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - 1204119



Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM - 1204122



NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - 0801704

NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - 1206421



NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - 1206434



NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM - 0801762



NS 35/ 7,5 CAP - 1206560



Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

NS 35/15 PERF 2000MM - 1201730



NS 35/15 UNPERF 2000MM - 1201714



NS 35/15 WH PERF 2000MM - 0806602



NS 35/15 WH UNPERF 2000MM - 1204135



NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - 1201756



Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

NS 35/15 ZN PERF 2000MM - 1206599



NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - 1206586



NS 35/15 CU UNPERF 2000MM - 1201895



NS 35/15 CAP - 1206573



NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM - 1201798



Repère pour borne vierge

Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

ZB 3,5:UNBEDRUCKT - 0829414



UCT-TM 3,5 - 0829484



ZBF 3,5:UNBEDRUCKT - 0829392



UCT-TMF 3,5 - 0829486



TMT (EX9,5)R - 0828295



US-TM 100 - 0829255



Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

Repère pour borne imprimé

ZB 3,5 CUS - 0829415



ZB 3,5,LGS:FORTL.ZAHLEN - 0801404



ZB 3,5,QR:FORT.ZAHLEN - 0801405



UCT-TM 3,5 CUS - 0829581



ZBF 3,5 CUS - 0829394



Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

ZBF 3,5,LGS:FORTL.ZAHLEN - 0801406



ZBF 3,5,QR:FORTL.ZAHLEN - 0801407



UCT-TMF 3,5 CUS - 0829644



Point test

MPS-MT - 0201744



Manchon isolant

MPS-IH WH - 0201663



Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

MPS-IH RD - 0201676



MPS-IH BU - 0201689



MPS-IH YE - 0201692



MPS-IH GN - 0201702



MPS-IH GY - 0201728



MPS-IH BK - 0201731



Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Accessoires

Logiciel d'étude et de repérage

CLIP-PROJECT ADVANCED - 5146040



CLIP-PROJECT PROFESSIONAL - 5146053



Crampon terminal

CLIPFIX 35 - 3022218



CLIPFIX 35-5 - 3022276



E/NS 35 N - 0800886



Schémas

Bloc de jonction à deux étages - PTTBS 1,5/S-KNX - 3214663

Schéma de connexion



Le schéma de connexion illustre un bloc de jonction de la paire

Phoenix Contact 2016 © - all rights reserved

<http://www.phoenixcontact.com>