

PLC-BSC-24DC/21

Référence: 2966016



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2966016

Embases PLC de 6,2 mm à raccordement vissé, tension d'entrée 24 V DC(sans relais ni équipement optocoupleur)

Caractéristiques commerciales		
GTIN (EAN)	4 017918 130794	
sales group	G200	
Unité d'emballage	10 pcs.	
Tarif douanier	85364190	

Informations sur le produit

Conforme à WEEE/RoHS depuis: 23.11.2005



Notez que les données indiquées ici sont issues du catalogue en ligne. Vous trouverez l'intégralité des informations et des données dans la documentation pour l'utilisateur sous http://www.download.phoenixcontact.fr Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.

Données techniques

Données d'entrée

Tension nominale d'entrée $U_{\scriptscriptstyle N}$	24 V DC
Affichage d'état	LED
Circuit de protection	Diode de roue libre, diode contre inversions de polarité

Caractéristiques de raccordement

Section de conducteur rigide min.	0,14 mm²
Section de conducteur rigide max.	2,5 mm²
Section de conducteur souple min.	0,14 mm²
Section de conducteur souple max.	2,5 mm²
Section du conducteur AWG/kcmil min.	26
Section du conducteur AWG/kcmil max.	14
Mode de raccordement	Raccordement vissé
Longueur à dénuder	8 mm
Filetage vis	M3

Autres caractéristiques

Largeur	6,2 mm
Hauteur	80 mm
Profondeur	94 mm
Coloris	vert
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 60 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C 85 °C
Mode de fonctionnement	100 % ED
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Emplacement pour le montage	Indifférent
Conseils pour le montage	Juxtaposables

Approbations











Homologations

CUL, CUL Listed, GL, GOST, UL, UL Listed

Accessoires

Article	Désignation	Description
Généralités		
2966508	PLC-ESK GY	Bloc de jonction pour l'alimentation de quatre potentiels max., se monte sur NS 35/7,5

Montage		
0801762	NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Cuivre, plein, hauteur 7,5 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
0801733	NS 35/ 7,5 PERF 2000MM	Profilé, matériau : acier galvanisé et traité par passivation couche épaisse, percé, hauteur 7,5 mm, largeur 35 mm, longueur : 2000 mm
0801681	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Acier, plein, hauteur 7,5 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
0801377	NS 35/ 7,5 V2A UNPERF 2000MM	Profilé, Largeur: 35 mm, Hauteur: 7,5 mm, Longueur: 2000 mm, Coloris: argenté
1201756	NS 35/15 AL UNPERF 2000MM	Profilé, par étirage, version haute, plein, 1,5 mm d'épaisseur, matériau : aluminium, hauteur 15 mm, largeur 35 mm, longueur 2000 mm
1201895	NS 35/15 CU UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Cuivre, plein, 1,5 mm d'épaisseur, hauteur 15 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
1201730	NS 35/15 PERF 2000MM	Profilé, matériau : acier galvanisé et traité par passivation couche épaisse, percé, hauteur 15 mm, largeur 35 mm, longueur : 2000 mm
1201714	NS 35/15 UNPERF 2000MM	Profilé, matériau : acier, plein, hauteur 15 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
1201798	NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM	Profilé chapeau, matériau : Acier, plein, 2,3 mm d'épaisseur, hauteur 15 mm, largeur 35 mm, longueur : 2 m
2966841	PLC-ATP BK	Séparateur, épaisseur 2 mm, se monte aux deux extrémités des barrettes de PLC. Assure en outre : la séparation visuelle des groupes, l'isolement sécurisé entre interfaces PLC voisines avec des tensions différentes selon DIN VDE 0106-101, le sectionnement
Outil		
1204517	SZF 1-0,6X3,5	Outil de déverrouillage, pour blocs de jonction ST, s'utilise aussi comme tournevis pour tête fendue, dimensions : 0,6 x 3,5 x 100 mm, manche à deux composants, antidérapant
Pontage		
2966812	FBST 6-PLC BU	Pont enfichable unique, Longueur: 6 mm, Nombre de pôles: 2, Coloris: bleu
2966825	FBST 6-PLC GY	Pont enfichable unique, Longueur: 6 mm, Nombre de pôles: 2, Coloris: gris
2966236	FBST 6-PLC RD	Pont enfichable unique, Longueur: 6 mm, Nombre de pôles: 2, Coloris: rouge
2967688	FBST 8-PLC GY	Pont enfichable unique, Longueur: 8 mm, Nombre de pôles: 2, Coloris: gris
2966692	FBST 500-PLC BU	Pont sans fin, Longueur: 500 mm, Coloris: bleu
2966838	FBST 500-PLC GY	Pont sans fin, Longueur: 500 mm, Coloris: gris
2966786	FBST 500-PLC RD	Pont sans fin, Longueur: 500 mm, Coloris: rouge

Repérage

1053001	ZB 10:UNBEDRUCKT	Ruban Zack, vierge : 10 éléments, pour repérage individuel avec stylo B-STIFT, ZB-T ou système CMS, suffit pour 100 BJ d'une largeur de 10,2 mm, coloris : blanc
1053014	ZB10,LGS:FORTL.ZAHLEN	Ruban Zack, 10 éléments, impression horizontale : numérotation 1-10, 11-20 etc. jusqu'à 991-1000, coloris : blanc
5060883	ZB10/WH-100:UNBEDRUCKT	Ruban Zack, vierge: 10 éléments, pour repérage individuel avec stylo B-STIFT, ZB-T ou système CSM, paquet suffisant pour repérer 1000 bornes, pour blocs de jonction au pas de 10,2 mm, coloris: blanc

Produits complémentaires

Article	Désignation	Description
Généralités		
2966595	OPT-24DC/ 24DC/ 2	Optocoupleur miniature enfichable, optocoupleur de puissance, entrée : 24 V DC, sortie : 3-33 V DC/3 A
2966618	OPT-24DC/ 48DC/100	Optocoupleur miniature enfichable, optocoupleur d'entrée, entrée : 24 V DC, sortie : 3 - 48 V DC/100 mA
2967950	OPT-24DC/230AC/ 1	Optocoupleur miniature enfichable, optocoupleur de puissance, entrée : 24 V DC, sortie : 24-253 V AC/0,75 A
relais		
2961105	REL-MR- 24DC/21	Relais miniature enfichables, avec contact de puissance, 1 inverseurs, tension d'entrée 24 V DC
2961121	REL-MR- 24DC/21AU	Relais miniatures enfichables, avec contact multicouche, 1

inverseur, tension d'entrée 24 V DC

Adresse

PHOENIX CONTACT SAS 52 Boulevard de Beaubourg Emerainville F-77436 Marne La Vallée Cedex 2,France Tél: +33/16017-9898

Tél: +33/16017-9898 Télécopie: +33/16017-3797 http://www.phoenixcontact.com/fr



© 2012 Phoenix Contact Sous réserve de modifications techniques