

Prise pré-assemblée pour PLC SIMATIC® S7-300

Les connecteurs frontaux précâblés pour SIMATIC S7 sont les leaders du marché dans le domaine des systèmes programmables de gestion de mémoire.

Info

Sur demande, il existe d'autres variantes à côté des modèles standard, par ex. d'autres couleurs comme UNITRONIC® LIYCY ou à lamelles

Nous vous proposons de vous aider à trouver la solution à vos besoins particuliers



Avantages

Connecteur frontal pré-assemblé pour *SIMATIC® S7, leader mondial des automates programmables (PLC). Les monoconducteurs sont superfins et peu encombrants

Particularités

Nous n'utilisons que des connecteurs Siemens d'origine

Le diamètre extérieur est inférieur à celui des monoconducteurs H05V-K (0,5 mm²)

Homologations / références de la norme

Pour plus d'informations sur les monoconducteurs multinormés, cf. UL(MTW)-CSA-HAR Style 1015

Constitution du produit

Les connecteurs frontaux sont assemblés avec des monoconducteurs de 0,75 mm² ou AWG 22 en bleu foncé (RAL 5010), repérage des conducteurs par numéros blancs selon leur affectation dans le connecteur, espacement d'environ 20 mm, extrémité opposée coupée nette

Également disponible sur demande avec la seconde extrémité équipée de cosses ou autres contacts

Remarques

Il fallait auparavant couper, repérer, désisoler, sertir et visser en plusieurs étapes, le connecteur frontal pré-assemblé *SIMATIC® S7 offre les avantages suivants :

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000104

ETIM Classe 5.0 - Description : Câble de commande

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC000104

ETIM 6.0 Classe-Description : Câble de commande

Prise pré-assemblée pour PLC SIMATIC® S7-300

Remarque

Toutes les valeurs relatives aux produits sont données en valeurs nominales sauf précision contraire. Les autres valeurs (comme par ex. les tolérances) peuvent être obtenues sur demande, si celles-ci sont disponibles.

Les désignations Siemens (SIMATIC®, ...) sont des marques déposées de Siemens AG et sont fournies uniquement aux fins de comparaison

Les numéros d'articles se rapportent à des pièces d'origine Lapp

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

Prise pré-assemblée pour PLC SIMATIC® S7-300

Numéro d'article	Couleur	mm2	Longueur (m)	Indice de cuivre kg/1000 pièces	Poids kg/1 000 pièces
Connecteur frontal pré-assemblé pour PLC SIMATIC® S7-300 (392-1AJ00-0AA0) 20 pôles, à visser					
70268724	bleu foncé RAL 5010	0.75	1	144	350
70268409	bleu foncé RAL 5010	0.75	2	288	500
70267059	bleu foncé RAL 5010	0.75	3	432	700
70262618	bleu foncé RAL 5010	0.75	4	576	900
70267060	bleu foncé RAL 5010	0.75	5	720	1150
Connecteur frontal pré-assemblé pour PLC SIMATIC® S7-300 (392-1AM00-0AA0) 40 pôles, à visser					
70268725	bleu foncé RAL 5010	0.75	1	288	800
70268410	bleu foncé RAL 5010	0.75	2	576	1000
70268411	bleu foncé RAL 5010	0.75	3	864	1400
70260001	bleu foncé RAL 5010	0.75	4	1152	1800
70268412	bleu foncé RAL 5010	0.75	5	1440	2250
70260018	bleu foncé RAL 5010 - avec monoconducteurs UL(MTW)	0.5 / AWG22	2	384	1000
70260021	bleu foncé RAL 5010 - avec monoconducteurs UL(MTW)	0.5 / AWG22	5	960	2250

Dernière mise à jour (22.02.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.
 PN 0456 / 02_03_16