

CXI CCS 8P GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Connexion transversale pour les prises dans les CUBESERIES CRI.

- Versions avec plastique rouge et bleu pour codage de potentiel Versions pour les douilles enfichables PUSH IN :
- Raccordement transversal de 8 broches mâles pour A1 et A2 de la bobine
- Cavalier enfichable 2 broches mâles à connecter aux douilles enfichables voisines
- Cavalier enfichable 2 broches mâles pour connecter les canaux de sortie dans une douille enfichable Version de douilles enfichables à vis :
- raccordement transversal à 8 broches mâles pour connecter aux douilles enfichables voisines

Informations générales de commande

Version	CUBESERIES, Connexion transversale
Référence	3052620000
Type	CXI CCS 8P GY
GTIN (EAN)	4099987022446
Qté.	2 Pièce

CXI CCS 8P GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	13.8 mm	Profondeur (pouces)	0.5433 inch
Hauteur	11.3 mm	Hauteur (pouces)	0.4449 inch
Largeur	111.3 mm	Largeur (pouces)	4.3819 inch
Poids net	7.5 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C...85 °C	Température ambiante	-40 °C...70 °C
Température de fonctionnement			

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Caractéristiques de la connexion transversale

Courant nominal	10 A	Isolation	Oui
Protection au toucher	Oui	Couleur	gris
Nombre de pôles	8	Pas en mm (P)	15.00 mm
Version	peut être coupé à dimension		

Classifications

ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586	ECLASS 14.0	27-37-16-92
ECLASS 15.0	27-37-16-92		

Données de mesure UL

Courant nominal (UL)	10 A
----------------------	------

Caractéristiques générales

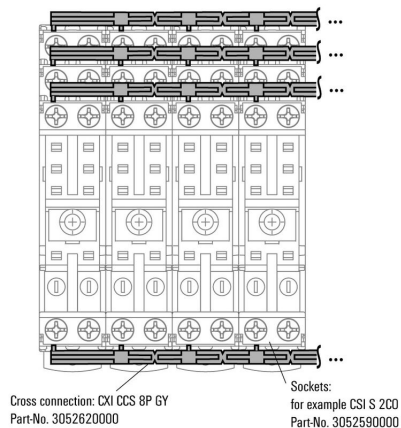
Version	peut être coupé à dimension	Couleur	gris
---------	-----------------------------	---------	------

Caractéristiques de raccordement

Pas en mm (P)	15.00 mm
---------------	----------

Dessins

Exemple d'utilisation



Miscellaneous

Type code CUBESERIES accessories versions

