

RS PLC IPC-620 12-POINTS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Connexion point à point

- Conversion entre le connecteur IPC-620 et le connecteur enfichable
- 12-22-24-34-38 points

Informations générales de commande

Référence	6720000787
Type	RS PLC IPC-620 12-POINTS
GTIN (EAN)	4050118485790
Qté.	1 Pièce

RS PLC IPC-620 12-POINTS

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	61 mm	Profondeur (pouces)	2.4016 inch
Hauteur	266 mm	Hauteur (pouces)	10.4724 inch
Largeur	29 mm	Largeur (pouces)	1.1417 inch
Poids net	8001.53 g		

Températures

Température de stockage 0...50 °C Température de fonctionnement 0...50 °C

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3820ceea-2b49-4a61-bda5-08f3867b3419

Données de raccordement

Nombre de pôles (côté commande)	12 pôles	Raccordement côté installation	Card edge
Raccordement côté commande	3.5 pas S2L tête		

Classifications

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

Caractéristiques de raccordement

Raccordement côté installation Card edge

Caractéristiques nominales

Tension de fonctionnement 150 V Courant maximal par canal 5 A

Coordination de l'isolation (EN50178)

Degré de pollution 2

Dessins

