

## RS PLC IPC-620 12-POINTS

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

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">RS PLC IPC-620 12-POINTS</a>
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 Conformance

## 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 Conformance  
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

