

## WPDPC X31 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Illustration du produit







## Alimentation électrique

Notre vaste gamme de blocs de jonction Série W avec nos bornes de dérivation de ligne principale WPD, optimisées pour garantir confort et gain de place, offre une connexion sécurisée et pratique à l'alimentation électrique.

#### Informations générales de commande

Version	Série W, Protection Cover
Référence	<u>2503370000</u>
Туре	WPDPC X31 GY
GTIN (EAN)	4050118533330
Qté.	20 pièce(s)



## WPDPC X31 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

## **Dimensions et poids**

Profondeur	57,7 mm	Profondeur (pouces)	2,272 inch
Hauteur	25,05 mm	Hauteur (pouces)	0,986 inch
Largeur	21,6 mm	Largeur (pouces)	0,85 inch
Poids net	2,226 g		

## **Températures**

Température de stockage	-25 °C55 °C

#### Classifications

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ECLASS 9.0	27-14-11-20
ECLASS 9.1	27-14-11-20	ECLASS 10.0	27-14-11-20
ECLASS 11.0	27-14-11-20	ECLASS 12.0	27-14-11-20

#### Caractéristiques des matériaux

Couleur	Gris clair	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0

#### **Agréments**

ROHS	Conforme	

## Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	<u>EPLAN</u>
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format