

ADP WF6/WF8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







Les capots de protection profilés offrent une protection contre les impacts externes sur les zones fonctionnelles des blocs de jonction ou en combinaison avec nos plaques de maintien pour toute la barrette de raccordement. Ils assurent une protection contre les chocs électriques causés par un contact accidentel avec des pièces sous tension dues à un fonctionnement ou à des défauts.

Informations générales de commande

Version	Blocs de jonction à tige, Capot de protection profi- lé, transparent, 1000 mm
Référence	<u>1780930000</u>
Туре	ADP WF6/WF8
GTIN (EAN)	4032248241248
Qté.	1 m



ADP WF6/WF8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-	-		
Dim	ension	s et	noids

Dimensions et polas				
Profondeur	4,1 mm	Profondeur (pouces)	0,161 inch	
Hauteur	33,5 mm	Hauteur (pouces)	1,319 inch	
Largeur	1 000 mm	Largeur (pouces)	39,37 inch	
Poids net	53,2 g		22/21	
Températures				
Température de stockage	-25 °C55 °C			
Classifications				
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848	
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848	
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92	
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92	
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90	
Autres caractéristiques tech	niques			
Instruction de montage	Montage direct	enclipsable	Oui	
		Chempousie	- Cui	
Caractéristiques des matéria	nux			
Matériau	Polycarbonate	Couleur	transparent	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2			
Généralités				
Instruction de montage	Montage direct			
Agréments				
ROHS	Conforme			
	Conforme			
Téléchargements				
Données techniques	CAD data – STEP			
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>			
Catalogue	Catalogues in PDF-format			
Brochures				