

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 profilé, 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

Difficusions et polus				
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		00,07 111011	
	55,2 g			
Températures				
Température de stockage	-25 °C55 °C			
Classifications				
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848	
ETIM 8.0	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	
Autres caractéristiques tech	niques			
Instruction de montage	Montage direct	enclipsable	Oui	
Caractéristiques des matéria	aux			
Matériau	Polycarbonate	Couleur	transparent	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		ишпоригон	
Généralités				
Instruction de montage	Montage direct			
Agréments				
ROHS	Conforme			
Téléchargements				
Données techniques	CAD data – STEP			
Données techniques	EPLAN, WSCAD			
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>			
Catalogue	Catalogues in PDF-form	at		
Brochures				