ADP WF6/WF8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







Nos systèmes de protection tactile assurent une plus grande sécurité dans votre armoire de distribution. 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 pro- filé, transparent, 1000 mm		
Référence	<u>1780930000</u>		
Туре	ADP WF6/WF8		
GTIN (EAN)	4032248241248		
Qté.	1 M		

Niveau du catalogue / Dessins

ADP WF6/WF8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments				
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Profondeur	4.1 mm	Profondeur (pouces)	0.1614 inch	
Hauteur	33.5 mm	Hauteur (pouces)	1.3189 inch	
Largeur	1000 mm	Largeur (pouces)	39.37 inch	
Poids net	53.2 g			
Températures				
Température de stockage	-25 °C55 °C	Température ambiante	-5 °C40 °C	
Conformité environnementa	le du produit			
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications				
	5 000000			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848	
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848	
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92	
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-92 27-14-11-92	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-92 27-14-11-92	
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-11-92	
ECLASS 15.0	27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90	
Autres caractéristiques tech	niques			
enclipsable	Oui	Instruction de montage	Montage direct	
Caractéristiques des matéria	aux		J	
Matériau de base	Polycarbonate	Couleur	transparent	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2			
Généralités				
Instruction de montage	Montage direct			
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Niveau du catalogue / Dessins