HDC HP550 GHDE CR 1P PG36



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Le boîtier de protection est fabriqué à partir d'aluminium résistant à l'eau de mer, par coulage sous pression. Un haut niveau de protection contre l'eau et la poussière, ainsi qu'une résistance aux chocs particulièrement élevée, constituent la marque de fabrique de cette série de boîtiers.

Un système sophistiqué de revêtement double couche garantit des années de fonctionnement fiable.

Toutes les vis, tous les contacts à sertir et les autres pièces extérieures sont en acier inox résistant à la corrosion.

Informations générales de commande

Version	, Taille de construction: 550		
Référence	<u>2568630000</u>		
Туре	HDC HP550 GHDE CR 1P PG36		
GTIN (EAN)	4064675049050		
Qté.	1 Pièce		

Niveau du catalogue / Dessins

Weidmüller **₹**

HDC HP550 GHDE CR 1P PG36

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments	100 E			
Agrements	ϵ			
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids		, ,	1	
Profondeur	66 mm	Profondeur (pouces)	2.5984 inch	
Hauteur	40.9 mm	Hauteur (pouces)	1.6102 inch	
Largeur	79.5 mm	Largeur (pouces)	3.1299 inch	
Poids net	80 g			
Conformité environnementa	le du produit		'	
Statut de conformité RoHS	Conforme			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications				
ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437	
ETIM 8.0				
	EC000437	ETIM 9.0	EC000437	
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02	
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-02	
ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 12.0	27-44-02-02	
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-44-02-02 27-44-02-02	ECLASS 14.0	27-44-02-02	
Caractéristiques générales	27 44 02 02			
Caracteristiques generales			<u> </u>	
Version boîtier	Embase encastrée	Taille de construction	550	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	noir	
Surface	Électrolaqué	Sans halogène	false	
BG	550	Degré de protection	IP68, enfiché	
Dimensions				
Largeur	79.5 mm			
Caractéristiques générales			'	
Couleur	noir	Surface	Électrolaqué	
Note importante				
•				
Informations sur le produit	Selon le fonctionnement prévu, les tensions générées en interne peuvent superposer la tension de travail et contenir des pics correspondants. Il est impératif de veiller à ce que ces tensions pine dépassent pas la tension nominale. Pour les applications en dehors de cette description des performances, veuillez nous contacter.			

Niveau du catalogue / Dessins

Weidmüller **3**

HDC HP550 GHDE CR 1P PG36

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

