

**HDC HP ABGH COVER****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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	CIE ,96 boîtiers, Protection
Référence	<a href="#">1473470000</a>
Type	HDC HP ABGH COVER
GTIN (EAN)	4050118279917
Qté.	1 pièce(s)

## HDC HP ABGH COVER

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Largeur	41,3 mm	Largeur (pouces)	1,626 inch
Diamètre	55 mm	Poids net	121 g

### Températures

Température limite	-40 °C ... 120 °C
--------------------	-------------------

### Classifications

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-02-92
ECLASS 9.1	27-44-01-92	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92

### Caractéristiques générales

Couleur	noir (similaire à RAL 9005)	Matériau boîtier	Aluminium injecté
Matériau du joint	EPDM	Surface	Électrolaque
Série	HighPower	Type	Protection

### Dimensions

Largeur	41,3 mm
---------	---------

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">58992_HDC_HP_ABGH_COVER_00_BLATT.pdf</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>