

HDC HP550 ABGH BG**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, 1500 V, Raccordement vissé
Référence	1475700000
Type	HDC HP550 ABGH BG
GTIN (EAN)	4050118282313
Qté.	1 pièce(s)

HDC HP550 ABGH BG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	80 mm	Profondeur (pouces)	3,15 inch
Hauteur	152 mm	Hauteur (pouces)	5,984 inch
Largeur	60 mm	Largeur (pouces)	2,362 inch
Poids net	725,26 g		

Températures

Température limite -40 °C ... 120 °C

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	d447edfa-0214-4f34-b5ba-82eae491b46a
------------	----------------	------	--------------------------------------

Classifications

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	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

Caractéristiques générales

Couleur	noir (similaire à RAL 9005)	Matériau boîtier	Aluminium injecté
Matériau des contacts	Alliage de cuivre	Matériau du joint	Caoutchouc siliconé
Surface	Électroplaqué	Série	HighPower
Type de raccordement	Raccordement vissé		

Dimensions

Largeur 60 mm

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN
Documentation utilisateur	59000_HDC_HP550_ABGH_BG_00_BLATT.pdf
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN