

HDC HP550 ABGR CR 1P PG36

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



La capota protectora está fabricada de aluminio resistente al agua del mar mediante fundición a presión. Esta serie de carcasas destacan por los altos estándares de protección contra el agua y el polvo y una resistencia a los impactos especialmente alta. Un sofisticado revestimiento de dos niveles de la superficie garantiza muchos años de fiabilidad. Todos los tornillos, contactos crimpados y otros accesorios exteriores están hechos de acero inoxidable resistente a la corrosión.

Datos generales para pedido

Versión	, Tamaño de instalación: 550
Código	2568560000
Tipo	HDC HP550 ABGR CR 1P PG36
GTIN (EAN)	4064675071211
Cantidad	1 Pieza

HDC HP550 ABGR CR 1P PG36

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	59.8 mm	Profundidad (pulgadas)	2.3543 inch
Altura	89.9 mm	Altura (pulgadas)	3.5394 inch
Anchura	80.95 mm	Anchura (pulgadas)	3.187 inch
Peso neto	295 g		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos generales

Versión, cajas	Caja del panel posterior	Tamaño de instalación	550
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Color	negro
Material capotas	Fundición inyectada de aluminio	Superficie	Revestimiento en polvo
Sin halógenos	false	Carcasas EMC	Sí
BG	550	Tipo de protección	IP68, en estado conectado

Dimensiones

Anchura	80.95 mm
---------	----------

Datos generales

Color	negro	Superficie	Revestimiento en polvo
-------	-------	------------	------------------------

Indicación importante

Información de producto	En función de la operación prevista, las tensiones generadas internamente pueden superponerse a la tensión de trabajo y contener los picos correspondientes. Es indispensable asegurarse de que estos picos de tensión no superen la tensión nominal. Para aplicaciones fuera de esta especificación, ponte en contacto con nosotros.
-------------------------	---

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC HP550 ABGR CR 1P PG36

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Dibujos

www.weidmueller.com

