

HDC HP550 ABGH BG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







La custodia di protezione è realizzata con alluminio pressofuso resistente all'acqua di mare.

Gli alti standard di protezione da acqua e polvere, così come una resistenza agli urti particolarmente elevata, sono le caratteristiche distintive di questa serie di custodie.

Un sofisticato rivestimento superficiale a doppio strato assicura anni di affidabilità.

Tutte le viti, i contatti a crimpare e le altri parti accessorie esterne sono realizzate in acciaio inox resistente alla corrosione.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	HDC - Custodie, 1500 V, Collegamento a vite
Nr.Cat.	<u>1475700000</u>
Tipo	HDC HP550 ABGH BG
GTIN (EAN)	4050118282313
CPZ	1 Pezzo



HDC HP550 ABGH BG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	80 mm	Profondità (pollici)	3,15 inch
Posizione verticale	152 mm	Altezza (pollici)	5,984 inch
Larghezza	60 mm	Larghezza (pollici)	2,362 inch
Peso netto	725,26 g		

Temperature

Valari limita di tamananatura	40 °C	120 00
Valori limite di temperatura	-40 °C	こしして

Dati generali

Colori	Nero (simile a RAL 9005)	Materiale dei contatti	Lega di rame
Materiale della custodia	Alluminio pressofuso	Materiale di tenuta	Gomma di silicone
Serie	HighPower	Superficie	Verniciatura a polvere
Tipo di collegamento	Collegamento a vite		

Dimensioni

Larghezza	60 mm	

Classificazioni

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

Conformità ambientale del prodotto

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

Omologazioni

ROHS	Conforme	

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Documentazione utente	59000_HDC_HP550_ABGH_BG_00_BLATT.pdf
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN