

HDC HP550 GHDE CR 1P M32

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

www.weidmueller.com



A védőház tengervíz-álló alumíniumból nyomásos öntéssel van gyártva.
Magas színvonalú víz és por elleni védettség, valamint különösen magas ütésállóság fémjelzik ezt a házsorozatot.
Az átgondolt kétfokozatú felületbevonat évekre biztosítja a megbízhatóságot.
Az összes csavar, a sajtolt érintkezők és más külső tartozék alkatrész korrózióálló rozsdamentes acélból készül.

Általános rendelési adatok

Változat	, Telepítési szerkezeti méret: 550
Rendelési szám	2599790000
Típus	HDC HP550 GHDE CR 1P M32
GTIN (EAN)	4064675049043
Qty.	1 Darab

HDC HP550 GHDE CR 1P M32

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 84 g

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános adatok

Ház kivitele	Válaszfalház	Telepítési szerkezeti méret	550
UL 94 éghetőségi osztály	None	Szín	fekete
Ház fő anyaga	alumínium présöntvény	Felületi minőség	Porszórt
Halogénmentes	false	ENT házak	Igen
BG	550	Védelmi osztály	IP68, bedugva

Általános adatok

Szín	fekete	Felületi minőség	Porszórt
------	--------	------------------	----------

Fontos megjegyzés

Termékinformáció A tervezett üzemeléstől függően belsőleg generált feszültségek szuperponálhatnak az üzemi feszültségre és tartalmazhatnak megfelelő csúcspontokat. Rendkívül fontos annak biztosítása, hogy ezek a csúcspontok ne haladják meg a névleges feszültséget. E specifikáción kívül eső alkalmazásokra vonatkozóan vegye fel velünk a kapcsolatot.

Besorolások

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 GHDE CR 1P M32

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

Rajzok

www.weidmueller.com

