

**HDC HP 550 SHOCKPROTEC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Die RockStar® HighPower Gehäuse sind aus einem hochfestem Aluminiumdruckguss gefertigt und bieten durch eine kontinuierliche Optimierung einen perfekten Schutz unter widrigen Umweltbedingungen. Durch das mehrteilige Gehäuse hat der Anwender die Möglichkeit Arbeitsprozesse bis zum letzten Arbeitsgang einzusehen.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Zubehör, Schraubanschluss, Baugröße: 550
Best.-Nr.	<a href="#">1120140000</a>
Typ	HDC HP 550 SHOCKPROTEC
GTIN (EAN)	4032248901470
VPE	1 Stück

## HDC HP 550 SHOCKPROTEC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Länge	39,3 mm	Länge (inch)	1,547 inch
Durchmesser	17,4 mm	Nettogewicht	8 g

## Allgemeine Daten

Anschlussart	Schraubanschluss	BG	550
Baugröße	550	Baureihe	HighPower
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Farbe	schwarz
Halogenfrei	false	Isolationswiderstand	10 <sup>10</sup> Ω
Isolierstoff	Polyamid mit Glasfaser	Verschmutzungsgrad	PD 2 (PD 3)
Werkstoff	PA 66 GF 30, Edelstahl, rostfrei		

## Allgemeine Angaben

Anschlussart	Schraubanschluss	Ausführung Einsatz	HighPower 550 A
Baureihe	HighPower	Farbe	schwarz
Werkstoff	PA 66 GF 30, Edelstahl, rostfrei		

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-44-02-92

## Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

## Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">BPZ_HDC_Shockprotec</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>