

HDC HP 250 SHOCKPROTEC**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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: 250
Best.-Nr.	1120130000
Typ	HDC HP 250 SHOCKPROTEC
GTIN (EAN)	4032248901487
VPE	1 Stück

HDC HP 250 SHOCKPROTEC

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Länge	37 mm	Länge (inch)	1,457 inch
Durchmesser	12,3 mm	Nettogewicht	2 g

Temperaturen

Betriebstemperatur, min.	-50 °C	Betriebstemperatur, max.	120 °C
--------------------------	--------	--------------------------	--------

Allgemeine Daten

BG	250	Baugröße	250
Baureihe	HighPower	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Isolationswiderstand	10 ¹⁰ Ω	Isolierstoff	Polyamid mit Glasfaser
Verschmutzungsgrad	PD 2 (PD 3)	Werkstoff	PA 66 GF 30, Edelstahl, rostfrei

Allgemeine Angaben

Anschlussart	Schraubanschluss	Baureihe	HighPower
Farbe	schwarz	Werkstoff	PA 66 GF 30, Edelstahl, rostfrei

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN