

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

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

Allgemeine Daten

Anschlussart	Schraubanschluss	BG	250
Baugröße	250	Baureihe	HighPower
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Farbe	schwarz
Halogenfrei	false	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	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	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	BPZ_HDC_Shockprotec
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN