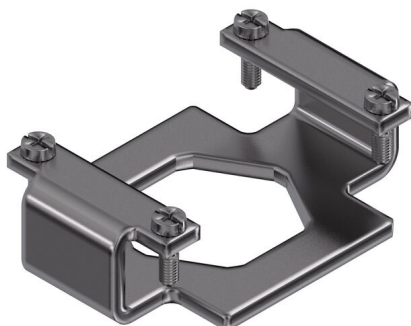


HDC 06B HP250 MPL1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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

Ausfuehrung	HDC - Einsatz, Polzahl: 1, Baugröße: 3
Best.-Nr.	1103680000
Art	HDC 06B HP250 MPL1
GTIN (EAN)	4032248877942
VPE	1 ST

HDC 06B HP250 MPL1

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



RoHS

Konform

Abmessungen und Gewichte

Höhe	19 mm
Breite	42 mm
Länge	59 mm
Befestigungsmaß Höhe	44 mm
Nettogewicht	45.86 g

Höhe (inch)	0.748 inch
Breite (inch)	1.6535 inch
Länge (inch)	2.3228 inch
Befestigungsmaß Breite	27 mm

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Daten

Polzahl	1
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	None
Werkstoff	Edelstahl
Halogenfrei	false

Baugröße	3
Farbe	silbergrau
Baureihe	HighPower
BG	3

Allgemeine Angaben

Farbe	silbergrau
Baureihe	HighPower

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	Entsprechend dem vorgesehenen Betrieb können intern erzeugte Spannungen die Arbeitsspannung überlagern und entsprechende Spitzen enthalten. Es ist zwingend darauf zu achten, daß diese Spitzenspannungen die Bemessungsspannung nicht überschreiten. Bei Anwendungen außerhalb dieser Spezifikation sprechen Sie uns gerne an.
----------------	---

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943
ECLASS 15.0	27-44-02-06

ETIM 9.0	EC002943
ECLASS 14.0	27-44-02-06

HDC 06B HP250 MPL1

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

