

HDC HP 250 SSM BO SET

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

Ausfuehrung	HDC - Einsatz, Polzahl: 3, Baugröße: 8		
BestNr.	2008210000		
Art	HDC HP 250 SSM BO SET		
GTIN (EAN)	4050118393767		
VPE	1 Stück		



HDC HP 250 SSM BO SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	152 g			
Allgemeine Daten				
BG	8	Baugröße	8	
Baureihe	HighPower	Farbe	silbergrau	
Halogenfrei	false	Polzahl	3	
Werkstoff	Edelstahl			
Allgemeine Angaben				
Daving the	I ii ah Daaraa	Fault a	-:!!	
Baureihe Werkstoff	HighPower Edelstahl	<u>Farbe</u>	silbergrau	
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943	
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943	
ETIM 10.0	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	27-44-02-06	
ECLASS 13.0	27-44-02-06	ECLASS 14.0	27-44-02-06	
ECLASS 15.0	27-44-02-06			
Umweltanforderungen				
RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme			
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1 a1b198df-2a58-40a5-bb31-ff1a2bb12993			
SCIP	a1b198df-2a58-40a5-b	bb31-ff1a2bb12993		
Wichtiger Hinweis				
Produkthinweis	Entsprechend dem vorgesehenen Betrieb können intern erzeugte Spannungen die Arbeitsspannung überlager 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.			
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Engineering-Daten	CAD data – STEP			
Anwenderdokumentation	BZP_HDC_HP_MOAL_250A			
Kataloge	Catalogues in PDF-format			
Broschüren	<u>FL FIELDWIRING EN</u>			
Dioschulen	FL FIELDWIRING EN			