

HDC-KIT-HSB 06.500**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Die RockStar® – Kits bestehen in der Regel aus Stiftein-
satz, Buchseneinsatz, Steckergehäuse, Anbaugehäuse
und Kabelverschraubung.

Weidmüller bietet Ihnen ein Sortiment der gängigen
Steckverbinder-Kombinationen mit metrischen oder PG-
Kabeleingangsgewinde, mit Schraubanschluss oder
PUSH IN Anschluss an.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	RockStar® HDC - Kits-Schwere Steckverbinder, Kit, HSB, Baugröße: 6, Pole: 6, Schraubanschluss, 400 V, 35 A, Aluminiumdruckguss, PG 21
Best.-Nr.	1724000000
Art	HDC-KIT-HSB 06.500
GTIN (EAN)	4008190367770
VPE	1 ST

HDC-KIT-HSB 06.500

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



RoHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 596.68 g

Temperaturen

Grenztemperatur -40 °C ... 100 °C

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform mit Ausnahme

RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/
bekannt) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

SCIP bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076

Allgemeine Daten

Gehäusebasismaterial	Aluminiumdruckguss	Oberfläche	Pulverlack
Schutzart	IP65	Baureihe	HSB
EMV Gehäuse	Nein		

Ausführung

Größe Kabeleingänge	PG 21	Anzahl Kabeleingang oben	0
Anzahl Kabeleingang seitlich	1	Anschlussart	Schraubanschluss
Ausführung Verschlusssystem	Querbügel am Unterteil	Baugröße	6
Dichtung	NBR	Farbe (RAL)	RAL 7035
BG	6		

Allgemeine Angaben

Polzahl	6	Anschlussart PE	Schraubanschluss
Baugröße	6	Verschraubung	PG 21
Werkstoff	Aluminiumdruckguss	Baureihe	HSB
Bemessungsspannung (DIN EN 61984)	400 V	Bemessungsstrom (DIN EN 61984)	35 A
BG	6		

Ausführung

Anschlussart	Schraubanschluss	Baugröße	6
Leiteranschlussquerschnitt, max.	6 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.5 mm ²
Oberfläche	Pulverlack	Anzugsdrehmoment max. Hauptkontakt	1.5 Nm
Werkstoff	Aluminiumdruckguss	Anzugsdrehmoment min. Hauptkontakt	1.2 Nm
BG	6		

HDC-KIT-HSB 06.500

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

HDC-KIT-HSB 06.500

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

Zubehör

www.weidmueller.com

HDC COS

Zu unseren Einsätzen bieten wir unterschiedliches Zubehör an. Dies umfasst unter anderem Kodierungen für die Einsätze .

Allgemeine Bestell Daten

Art	HDC COS 16	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1431000000	Schwere Steckverbinder, Zubehör, Kodiersystem
GTIN (EAN)	4008190052706	
VPE	1 ST	
Art	HDC COS 24	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1430900000	Schwere Steckverbinder, Zubehör, Kodiersystem
GTIN (EAN)	4008190077228	
VPE	1 ST	
Art	HDC COS 32	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1430800000	Schwere Steckverbinder, Zubehör, Kodiersystem
GTIN (EAN)	4008190176181	
VPE	1 ST	

SPB

Zu unseren Einsätzen bieten wir unterschiedliches Zubehör an. Dies umfasst unter anderem Kodierungen für die Einsätze .

Allgemeine Bestell Daten

Art	SPB-M 3	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1203600000	Schwere Steckverbinder, Zubehör, Sperrbolzen
GTIN (EAN)	4008190120047	
VPE	100 ST	