

CH-HJAC-HJAD-06-0200-AC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Product similar to illustration

Mit der Vernetzung der industriellen Welt geht eine zunehmende Modularisierung von Maschinen und Anlagen einher. Funktionen aus dem Schaltschrank werden immer stärker in die Feldebene verlagert, welches wiederum den Verkabelungsaufwand erhöht. Unsere anschlussfertigen Kabelkonfektionen können zur Verdrahtung im Feld und zur Übertragung von Daten bzw. Leistung in verschiedenen Applikationen eingesetzt werden. Die Plug & Produce-Lösungen von Weidmüller werden vollständig geprüft und führen zur Vereinfachung der Montage an Ihrer Anlage. Dadurch können Sie sich auf Ihre Kernkompetenzen fokussieren und Ihre Effizienz weiter steigern.

Mit unserem breiten Produktportfolio an zertifizierten Komponenten bieten wir Ihnen eine große Diversifikation, sodass wir Ihnen die perfekte Lösung für Ihre Applikation liefern können.

Sollten Sie trotz des kontinuierlich wachsenden Portfolios nicht die gewünschte Kabelkonfektion finden, bieten wir Ihnen auch abweichende Längenvarianten und kundenspezifische Lösungen an.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Schwere Steckverbinder, Baureihe: HSB,
	Baugröße: 6, Stift, Buchse, Helukabel JZ-600 7G4
	or similar, Geschirmt: Nein, Polzahl: 6
BestNr.	<u>2712320200</u>
Тур	CH-HJAC-HJAD-06-0200-AC
GTIN (EAN)	4050118750492
VPE	1 Stück



CH-HJAC-HJAD-06-0200-AC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
Aniiicaauiiucii	ullu dewicille

Nettogewicht	1.396,64 g

Temperaturen

Grenztemperatur -40 °C ... 80 °C

Umweltanforderungen

REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

Allgemeine Technische Daten

Nennspannung	400 V	Polzahl	6
Schutzart		Stiftanordnung	1:1, Adern
	IP65		durchnummeriert

Technische Daten Kabel

Aderquerschnitt	4 mm ²	
Anzahl der Adern	7	
Außendurchmesser	15.8 mm	
Außendurchmesser	Durchmesser	15,8 mm
Biegeradius min., bewegt	7,5 x Kabeldurchmesser	
Biegeradius, min., fest verlegt	4 x Kabeldurchmesser	
Geschirmt	Nein	
Halogene	Ja	
Isolation	PVC	
Kabellänge	2 m	
Leitungstyp	Helukabel JZ-600 7G4 or similar	
Mantelfarbe	schwarz	
Mantelmaterial	PVC	
Temperaturbereich, bewegt	-1580 °C	
Temperaturbereich, bewegt, max.	80 °C	
Temperaturbereich, bewegt, min.	-15 ℃	
Temperaturbereich, fest verlegt	-4080 °C	
Temperaturbereich, fest verlegt, max.	80 °C	
Temperaturbereich, fest verlegt, min.	-40 °C	



CH-HJAC-HJAD-06-0200-AC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Technische Daten Steckverbinder

Steckverbinder	Beschreibung Steckverbinder	Steckverbinder 1
	Kabeleingang	gewinkelt
	Gehäusebasismaterial	Aluminiumdruckguss
	Polzahl	6
	Baureihe	HSB
	Baugröße	6
	Тур	Stift
	Einzelkomponenten-Steckverbinder	HDC 16B TSBU 1M25G HDC HSB 6 MS
		H4,0/18D GR VGM25-MS68 11-20 BG
	Beschreibung Steckverbinder	Steckverbinder 2
	Kabeleingang	gewinkelt
	Gehäusebasismaterial	Aluminiumdruckguss
	Polzahl	6
	Baureihe	HSB
	Baugröße	6
	Тур	Buchse
	Einzelkomponenten-Steckverbinder	HDC 16B TSBU 1M25G HDC HSB 6 FS
		H4,0/18D GR VGM25-MS68 11-20 BG

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001576	ETIM 7.0	EC001576
ECLASS 9.0	27-06-04-02	ECLASS 9.1	27-06-91-90
ECLASS 10.0	27-06-04-02	ECLASS 11.0	27-06-04-02

Zulassungen

ROHS	Konform

Downloads

Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-format