

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Bei dem SNAP IN-Anschluss ist die Leiteranschlussebene bereits geöffnet und der abisolierte Leiter kann einfach eingesteckt werden. In der Endposition schliesst der patentierte Klemmmechanismus automatisch. Dadurch ist sie praktisch wartungsfrei und es besteht eine sichere und dauerhafte Verbindung, welche rüttelfest ausgelegt ist. Weidmüller bietet somit als erster und einziger Hersteller diese neuartige Anschlusstechnik.

### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	HDC - Einsatz, Buchse, 500 V, 16 A, Polzahl: 16, SNAP IN, Baugröße: 6
BestNr.	<u>2535130000</u>
Art	HDC HE 16 N FQT BL
GTIN (EAN)	4050118578232
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	84,5 mm	Tiefe (inch)	3,327 inch
Höhe	36,3 mm	Höhe (inch)	1,429 inch
Breite	34 mm	Breite (inch)	1,339 inch
Nettogewicht	79 g		

# **Temperaturen**

Grenztemperatur	-40 °C	125 °C

### **Abmessungen**

Rroito	34 mm

# **Allgemeine Daten**

Anschlussart	SNAP IN	BG	6
Baugröße	6	Baureihe	HE
Bemessungsspannung (DIN EN 6198	34) 500 V	Bemessungsspannung nach UL/CSA	600 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung (DIN EN		Bemessungsstrom (DIN EN 61984)	
61984)	6 kV		16 A
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Durchgangswiderstand	≤2 mΩ
Geringe Rauchentwicklung gemäß D	IN	Halogenfrei	
EN 45545-2	Ja		true
Isolationswiderstand		Isolierstoff	PC glasfaserverstärkt (UL- gelistet und Bahn-gualifi-
	10 <sup>10</sup> Ω		ziert), PA 66/6
Isolierstoffgruppe	Illa	Oberfläche	Silber passiviert
Polzahl	16	Steckzyklen Ag	≥ 500
Тур	Buchse	Verschmutzungsgrad	3
Werkstoff	Kupferlegierung		

#### **Anschlussdaten PE**

Abisolierlänge PE-Anschluss	10 mm	Anschlussart PE	Schraubanschluss
Anzugsdrehmoment, max. PE-Anschluss 1,5 Nm		Anzugsdrehmoment, min. PE-Ar	nschluss 1,2 Nm
Befestigungsschraube	M 4	Bemessungsquerschnitt	4 mm <sup>2</sup>
Klingenmaß Schlitz (PE-Anschluss)		Leiteranschlussquerschnitt AW0	G (PE),
	SD 0,8 x 4,0	max.	AWG 12
Leiteranschlussquerschnitt AWG (F	PE),		
min.	AWG 20		

# Ausführung

Oberfläche	Silber passiviert	Werkstoff	Kupferlegierung
Leiteranschlussquerschnitt, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussguerschnitt, min.	1 mm <sup>2</sup>
max.	2,5 mm <sup>2</sup>	min.	1 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,	
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1,min.	1 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min.	1 mm²
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 16	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 20
Durchgangswiderstand	≤2 mΩ	Klingenmaß	SD 0,6 x 3,5
BG	6	Baugröße	6
Abisolierlänge Bemessungsanschluss	10 mm	Anschlussart	SNAP IN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC000438
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ECLASS 9.0	27-44-02-05	ECLASS 9.1	27-44-02-05
ECLASS 10.0	27-44-02-05	ECLASS 11.0	27-44-02-05
ECLASS 12.0	27-44-02-05	ECLASS 13.0	27-44-02-05

# Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

#### Zulassungen

Zulassungen

	C TOUS
ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite

E92202

#### **Downloads**

Zertifikat-Nr. (cURus)

Engineering-Daten	CAD data – STEP	
Produktänderungsmitteilung	Technische Änderung zu HDC HE SNAPIN Kontakteinsätzen	
	Technical change to HDC HE SNAPIN contact inserts	
	Product Change Notice PCN-PB72-20240321-00-A_de	
	Product Change Notice PCN-PB72-20240321-00-A_en	
Kataloge	Catalogues in PDF-format	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Schlitz-Schraubendreher



VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, SoftFinish-Griff

### Allgemeine Bestelldaten

Art SDIS 0.6X3.5X100
Best.-Nr. 9008390000
GTIN (EAN) 4032248056354

VPE

VPE

Schraubendreher, Schraubendreher





Schlitz-Schraubendreher mit Rundklinge, SD DIN 5265, ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, Spitze Chrom Top, SoftFinish-Griff

#### Allgemeine Bestelldaten

Art SDS 0.6X3.5X100
Best.-Nr. 9008330000
GTIN (EAN) 4032248056286

1 Stück

Ausfuehrung

Schraubendreher, Schraubendreher



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

# **DSTV**



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

# Allgemeine Bestelldaten

Art	DSTV COBU5	Ausfuehrung
BestNr.	1471500000	Schwere Steckverbinder, Zubehör, Kodierelement
GTIN (EAN)	4008190178543	
VPE	100 Stück	
Art	DSTV COST4	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1471300000</u>	Schwere Steckverbinder, Zubehör, Kodiersystem
GTIN (EAN)	4008190017354	
VPE	100 Stück	