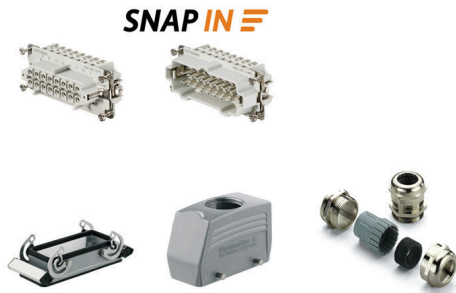


HDC KIT HE-QT 16.121

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

www.weidmueller.com



HDC-Kits sind standardisierte Bausätze, um einen kompletten Steckverbinder herzustellen.

Die HDC-Kits bestehen in der Regel aus Stifteinsatz, Buchseneinsatz, Steckergehäuse, Anbaugehäuse und Kabelverschraubung. Weidmüller bietet Ihnen ein Sortiment gängiger Steckverbinderkombinationen mit metrischen oder PG-Kabeleingangsgewinden an.

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.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	8000151877
Art	HDC KIT HE-QT 16.121
GTIN (EAN)	4099987263122
VPE	1 ST

HDC KIT HE-QT 16.121

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 576 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

Oberfläche Pulverlack Schutzart IP65

Baureihe HE

Ausführung

Kabelverschraubungen, Anzahl 1 Größe Kabeleingänge PG 21

Anzahl Kabeleingang oben 1 Anzahl Kabeleingang seitlich 0

Anschlussart SNAP IN Ausführung Verschlussystem Querbügel am Unterteil

Baugröße 6 Dichtung NBR

BG 6

Allgemeine Angaben

Polzahl 16 Anschlussart PE Schraubanschluss

Baugröße 6 Werkstoff Aluminiumdruckguss

Baureihe HE Bemessungsspannung (DIN EN 61984) 500 V

Bemessungsstrom (DIN EN 61984) 16 A BG 6

Ausführung

Klingenmaß Schlitz (Schraubanschluss) SD 0,6 x 3,5 Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. AWG 16

Abisolierlänge Bemessungsanschluss 10 mm Anschlussart SNAP IN

Baugröße 6 Leiteranschlussquerschnitt AWG, min. AWG 20

Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, max. 2,5 mm² Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min. 1 mm²

Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max. 2,5 mm² Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min. 1 mm²

Leiteranschlussquerschnitt, max. 2,5 mm² Leiteranschlussquerschnitt, min. 1 mm²

Oberfläche Pulverlack Werkstoff Aluminiumdruckguss

BG 6

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 HE-QT 16.121

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

Zubehör

www.weidmueller.com

SPB

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

Allgemeine Bestelldaten

Art	SPB-M 3	Ausführung
Best.-Nr.	120360000	Schwere Steckverbinder, Zubehör, Sperrbolzen
GTIN (EAN)	4008190120047	
VPE	100 ST	