

HDC HQ 5 MP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



HQ-serien – kompakt konstruktion men ändå stor. De elektriska specifikationerna talar för sig själva. Ledaranslutningarna är utformade som PUSH IN-kontakter.

Poltal: 5, 8

Märkström: 16 A

Märkspänning: 250 V, 500 V

Allmänna beställningsdata

Utförande	HDC - Kontakt, Hane, 230 V, 16 A, Antal poler: 5, PUSH IN med manöverknapp, Installationsstorlek: 1
Art.nr.	3023900000
Typ	HDC HQ 5 MP
GTIN (EAN)	4099986946484
Förp.	1 items

HDC HQ 5 MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Mått och vikter

Höjd	41 mm	Bygghöjd (tum)	1.6142 inch
Bredd	21 mm	Byggbredd (tum)	0.8268 inch
Längd	21 mm	Bygglängd (tum)	0.8268 inch
Nettovikt	50 g		

Temperaturer

Gränsvärde, temperatur -40 °C ... 125 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänna data

Antal poler	5	Stickcykler Ag	≥ 500
Stickcykler Au	≥ 500	Anslutningstyp	PUSH IN med manöverknapp
Installationsstorlek	1	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Genomgångsmotstånd (6)	≤2 mΩ	Färgkod	beige
Isoleringsmaterial	PC glasfiberförstärkt (UL-listad och järnvägskvalificerad)	Tightening torque, max. PE connection	0.55 Nm
Typ	Hane	Överspänningskategori	III
Nedsmutningsgrad	3	Tightening torque, min. PE connection	0.5 Nm
Grundläggande material	Kopparlegering	Serie	HQ
Märkspänning (DIN EN 61984)	230 V	Märkspänning enligt UL/CSA	600 V AC/DC
Märkstötspänning (DIN EN 61984)	6 kV	Märkström (DIN EN 61984)	16 A
Halogenfri	false	Låg rökutveckling enligt DIN EN 45545-2	Ja
BG	1	Antal effektkontakter	5

Mått

Bredd	21 mm	Längd sockel	21 mm
Höjd stickkontakt	38 mm		

Anslutningsdata PE

Anslutningstyp PE	Skruvanslutning	Tightening torque, max. PE connection	0.55 Nm
Tightening torque, min. PE connection	0.5 Nm	Märkarea	2.5 mm ²
Ledardiameter, AWG (PE), min.	AWG 14	Ledaranslutningsarea AWG (PE), max.	AWG 20

Effektkontakt

Åtdragningsmoment, max.	0.8 Nm	Åtdragningsmoment, min.	0.5 Nm
-------------------------	--------	-------------------------	--------

Tekniska data

Signalkontakt

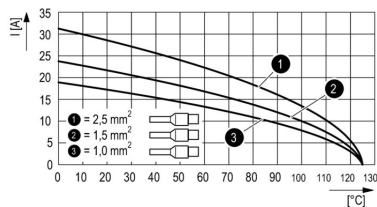
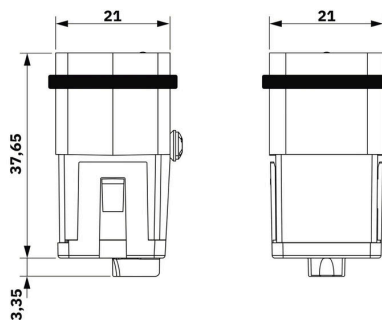
Åtdragningsmoment, max.	0.8 Nm	Åtdragningsmoment, min.	0.5 Nm
-------------------------	--------	-------------------------	--------

Utförande

Ledardiameter, AWG, max	AWG 20	Avisoleringslängd nominellt	10 mm
Anslutningstyp	PUSH IN med manöverknapp	Installationsstorlek	1
Genomgångsmotstånd (6)	≤2 mΩ	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 14
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max.	2.5 mm ²	Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	0.5 mm ²
Ledardiameter, fintrådig, max.	2.5 mm ²	Ledararea, fintrådig, min.	0.5 mm ²
Ledardiameter, max.	2.5 mm ²	Ledardiameter, min.	0.5 mm ²
Grundläggande material	Kopparlegering	BG	1

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-05
ECLASS 15.0	27-44-02-05		



HDC HQ 5 MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Tillbehör

www.weidmueller.com

Spår-Skruvmejsel



VDE-isolerad spårskruvmejsel, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, klingprofil enligt DIN 5264, ISO 2380/1, SoftFinish-handtag

Allmänna beställningsdata

Typ	SDIS 0.5X3.0X100	Utförande
Art.nr.	9008380000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248056347	
Förp.	1 ST	
Typ	SDS 0.5X3.0X80	Utförande
Art.nr.	9008320000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248056262	
Förp.	1 ST	
Typ	SDIS 0.6X3.5X100	Utförande
Art.nr.	9008390000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248056354	
Förp.	1 ST	
Typ	SDS 0.6X3.5X100	Utförande
Art.nr.	9008330000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248056286	
Förp.	1 ST	
Typ	SDIS 0.8X4.0X100	Utförande
Art.nr.	9008400000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248056361	
Förp.	1 ST	
Typ	SDS 0.8X4.0X100	Utförande
Art.nr.	9008340000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248056293	
Förp.	1 ST	

Kombinerat skruv- och kapverktyg "Swifty® CS"

Kombinerat kap- och avisoleringsverktyg Swifty® CS och Swifty® CS set för krympfri kapning och avisolering av kopparkabel upp till 1,5 mm² (massiv) och 2,5 mm² (flexibel).

HDC HQ 5 MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	SWIFTY CS SET	Utförande
Art.nr.	9006060000	Kap-Skruv_Verktyg, Enhandskapverktyg
GTIN (EAN)	4032248257638	
Förp.	1 ST	

HA



Till våra insatser erbjuder vi olika tillbehör. Detta omfattar bland annat kodningar för insatserna.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC HA3/4 HQ5 PUSHIN CP	Utförande
Art.nr.	3142030000	Mångpoliga kontakdon, Tillbehör
GTIN (EAN)	4099987491730	
Förp.	10 ST	

5-polig



HQ-serien – kompakt konstruktion men ändå stor. De elektriska specifikationerna talar för sig själva. Ledaranslutningarna är utformade som PUSH IN-kontakter.
 Poltal: 5, 8
 Märkström: 16 A
 Märkspänning: 250 V, 500 V

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC HQ 5 MP	Utförande
Art.nr.	3023900000	HDC - Kontakt, Hane, 230 V, 16 A. Antal poler: 5, PUSH IN med manöverknapp, Installationsstorlek: 1
GTIN (EAN)	4099986946484	
Förp.	1 ST	