

HDC-C-HD-B-LWL1.0POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Optické kabely zajišťují přenos, který je bez interakce a rušení.

Nové optické kontakty nyní lze také použít v těžkých konektorech. Jejich tvar odpovídá tvaru osvědčených HD kontaktů pro připojování klasických měděných vodičů. Díky tomu lze instalovat ve stávajících konektorech řady HD a zároveň jsou vhodné pro použití v novém modulárním systému ConCept.

Navíc je možné ve stejném konektoru připojit optické i měděné vodiče.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, HD, HDD, HQ, MixMate, Zásuvka, Průřez vodiče, max.: 1, soustružené, Slitina mědi
Číslo objednávky	1773640000
Typ	HDC-C-HD-B-LWL1.0POF
GTIN (EAN)	4032248142743
Množství	10 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Průměr	3.5 mm	Čistá hmotnost	0.9 g
--------	--------	----------------	-------

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

Všeobecné údaje

Průměr kontaktu, kolík Ø	1.6 mm	Délka odizolování, jmenovité připojení	14 mm
Typ připojení	Nalisované připojení	Verze – vložka	HD, HDD, HQ, MixMate
Průřez vodiče, max.	1 mm ²	Průřez vodiče, min.	1 mm ²
Provedení povrchu	stříbrné	Cykly zapojování	≥ 500
Typ	Zásuvka	Základní materiál	Slitina mědi
Výrobní procesy	soustružené	Průřez připojeného vodiče	1 - 1 mm ²
Materiál kontaktů	Slitina mědi		

Klasifikace

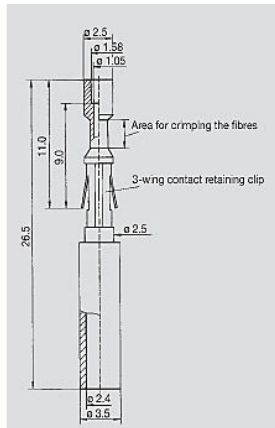
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		

HDC-C-HD-B-LWL1.0POF

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

Nákresy

www.weidmueller.com



HDC-C-HD-B-LWL1.0POF

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Nástroje na řezání



Řezací nástroje na vodiče s vnějším průměrem do 8 mm, 12 mm, 14 mm a 22 mm. Speciální tvar čepele umožňuje řezání měděných a hliníkových vodičů bez roztřepení a s použitím minimální fyzické námahy. Řezné nástroje (KT 8 až KT 22) jsou rovněž vybaveny ochrannou izolací do 1 000 V testovanou podle VDE a GS v souladu s normou EN/IEC 60900.

Všeobecné objednací údaje

Typ	KT 8	Verze
Číslo	9002650000	Nástroje na řezání, Řezací nástroj k jednoručnímu ovládní
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190020163	
Množství	1 ST	

...pro optické kabely s polymerovými vlákny (POF)



Krimpovací a odizolovací kleště na zpracování kontaktů optických kabelů z polymerových optických vláken (POF)

Všeobecné objednací údaje

Typ	PS LWL/POF	Verze
Číslo	9020390000	Nářadí, Leštící kotouč
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248300570	
Množství	1 ST	
Typ	PB LWL/POF	Verze
Číslo	9020400000	Nářadí, Leštící list
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248300587	
Množství	1 ST	
Typ	AM LWL/POF	Verze
Číslo	9020360000	Nářadí, Nástroje na odstranění opláštění
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248300556	
Množství	1 ST	
Typ	HTX-HDC/POF	Verze
Číslo	9010950000	Nástroj k nalisování kontaktů, 1mm², 1mm², FoderB krimpování
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248331543	
Množství	1 ST	

HDC-C-HD-B-LWL1.0POF

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Nástroje na vyjmutí kontaktu



Weidmüller nabízí celou řadu krimpovacího nářadí, nástrojů na rozepínání kontaktů a optických nástrojů.

Všeobecné objednáací údaje

Typ	REMOVAL TOOL HD	Verze	
Číslo objednávky	1866730000	Nářadí, Nástroj na vyjmutí kontaktu	
GTIN (EAN)	4032248437054		
Množství	1 ST		