

HDC-KIT-HE 10.110

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



HDC soupravy jsou standardizované sady pro montáž kompletních plug-in konektorů.

HDC soupravy se obvykle skládají z vložky zástrčky, vložky zásuvky, zástrčkového krytu, přepážkového krytu a kabelové průchodky.

Weidmüller nabízí řadu kombinací standardních konektorů s metrickým nebo PG závitem kabelové vývodky.

Drátové připojení je navrženo jako šroubové. Všechny šroubové spoje jsou vybaveny pružinou na ochranu drátu.

Všeobecné objednací údaje

Verze	RockStar® HDC soupravy-Zátěžové konektory, Souprava, HE, Instalační velikost: 4, Póly: 10, Šroubové připojení, 500 V, 16 A, tlakově litý hliník, PG 16
Číslo objednávky	1712510000
Typ	HDC-KIT-HE 10.110
GTIN (EAN)	4008190947736
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 447.68 g

Teploty

Mezní teplota -40 °C ... 100 °C

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, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076

Obecné údaje

Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Provedení povrchu	Práškové lakování
Stupeň krytí	IP65	Řada	HE

Verze

Velikost kabelových vstupů	PG 16	Počet kabelových vstupů nahoře	0
Počet kabelových vstupů ze strany	1	Typ připojení	Šroubové připojení
Design zajišťovacího systému	Boční uzamykací svorka na dolní straně	Instalační velikost	4
Typ	Zástrčný, Zásuvka	Těsnění	NBR
Barva (RAL)	RAL 7035	BG	4

Všeobecné údaje

Počet pólů	10	Typ připojení PE	Šroubové připojení
Instalační velikost	4	Kabelová průchodka	PG 16
Základní materiál	tlakově litý hliník	Řada	HE
Jmenovité napětí (DIN EN 61984)	500 V	Jmenovitý proud (DIN EN 61984)	16 A
BG	4		

Verze

Typ připojení	Šroubové připojení	Instalační velikost	4
Průřez vodiče, max.	2.5 mm ²	Průřez vodiče, min.	0.5 mm ²
Provedení povrchu	Práškové lakování	Max. utahovací moment hlavního kontaktu	0.55 Nm
Základní materiál	tlakově litý hliník	Min. utahovací moment hlavního kontaktu	0.5 Nm
BG	4		

Technické údaje**Klasifikace**

ETIM 8.0	EC002636	ETIM 9.0	EC002636
ETIM 10.0	EC002636	ECLASS 14.0	27-44-01-13
ECLASS 15.0	27-44-01-13		

HDC-KIT-HE 10.110

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

HDC COS

K dispozici je různé příslušenství pro vložky. To zahrnuje kódovací prvky pro vložky.



Všeobecné objednací údaje

Typ	HDC COS 16	Verze
Číslo	1431000000	Zátěžové konektory, Příslušenství, Systém kódování
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190052706	
Množství	1 ST	
Typ	HDC COS 24	Verze
Číslo	1430900000	Zátěžové konektory, Příslušenství, Systém kódování
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190077228	
Množství	1 ST	
Typ	HDC COS 32	Verze
Číslo	1430800000	Zátěžové konektory, Příslušenství, Systém kódování
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190176181	
Množství	1 ST	

SPB

K dispozici je různé příslušenství pro vložky. To zahrnuje kódovací prvky pro vložky.



Všeobecné objednací údaje

Typ	SPB-M 3	Verze
Číslo	1203600000	Zátěžové konektory, Příslušenství, Zajišťovací šrouby
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190120047	
Množství	100 ST	