

HDC KIT HE-P 16.120 M**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.

PUSH IN připojení je způsob připojení přes přímou vložku.

Předpřipravený drát může být vložen přímo do spoje bez nutnosti použití jakýchkoliv nástrojů.

Všeobecné objednací údaje

Verze	RockStar® HDC soupravy-Zátěžové konektory, Souprava, HE, Instalační velikost: 6, Póly: 16, PUSH IN, 500 V, 16 A, tlakově litý hliník, M 25
Číslo objednávky	1027690000
Typ	HDC KIT HE-P 16.120 M
GTIN (EAN)	4032248770847
Množství	1 items

HDC KIT HE-P 16.120 M

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	635 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

Provedení povrchu	Práškové lakování	Stupeň krytí	IP65
Řada	HE		

Verze

Velikost kabelových vstupů	M 25	Počet kabelových vstupů nahoře	0
Počet kabelových vstupů ze strany	1	Typ připojení	PUSH IN
Design zajišťovacího systému	Boční uzamykací svorka na dolní straně	Instalační velikost	6
Těsnění	NBR	BG	6

Všeobecné údaje

Počet pólů	16	Typ připojení PE	Šroubové připojení
Instalační velikost	6	Kabelová průchodka	M 25
Základní materiál	tlačově litý hliník	Řada	HE
Jmenovité napětí (DIN EN 61984)	500 V	Jmenovitý proud (DIN EN 61984)	16 A
BG	6		

Verze

Typ připojení	PUSH IN	Instalační velikost	6
Průřez vodiče, max.	4 mm ²	Průřez vodiče, min.	0.5 mm ²
Provedení povrchu	Práškové lakování	Základní materiál	tlačově litý hliník
BG	6		

Klasifikace

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-P 16.120 M

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	