

## HDC KIT HE-P 06.11

**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: 3, Póly: 6, PUSH IN, 500 V, 24 A, tlakově litý hliník, PG 16
Číslo objednávky	<a href="#">1061710000</a>
Typ	HDC KIT HE-P 06.11
GTIN (EAN)	4032248816453
Množství	1 items

## Technické údaje

### Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

### Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost

363.44 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

PG 16

Počet kabelových vstupů nahoře

1

Počet kabelových vstupů ze strany

0

Typ připojení

PUSH IN

Design zajišťovacího systému

Koncová uzamykací svorka, dolní strana

Instalační velikost

3

Těsnění

NBR

Barva (RAL)

RAL 7035

BG

3

### Všeobecné údaje

Počet pólů

6

Typ připojení PE

Šroubové připojení

Instalační velikost

3

Kabelová průchodka

PG 16

Základní materiál

tlakově litý hliník

Řada

HE

Jmenovité napětí (DIN EN 61984)

500 V

Jmenovitý proud (DIN EN 61984)

24 A

BG

3

### Verze

Typ připojení

PUSH IN

Instalační velikost

3

Průřez vodiče, max.

4 mm<sup>2</sup>

Průřez vodiče, min.

0.5 mm<sup>2</sup>

Provedení povrchu

Práškové lakování

Základní materiál

tlakově litý hliník

BG

3

### Klasifikace

ETIM 8.0

EC002943

ETIM 9.0

EC002943

ETIM 10.0

EC002943

ECLASS 14.0

27-44-02-92

**Technické údaje**

ECLASS 15.0

27-44-02-92

## HDC KIT HE-P 06.11

**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	<a href="#">1431000000</a>	Zátěžové konektory, Příslušenství, Systém kódování
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190052706	
Množství	1 ST	
Typ	HDC COS 24	Verze
Číslo	<a href="#">1430900000</a>	Zátěžové konektory, Příslušenství, Systém kódování
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190077228	
Množství	1 ST	
Typ	HDC COS 32	Verze
Číslo	<a href="#">1430800000</a>	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	<a href="#">1203600000</a>	Zátěžové konektory, Příslušenství, Zajišťovací šrouby
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190120047	
Množství	100 ST	