

## HDC KIT HE-P 16.120

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, PG 21 |
| Číslo objednávky | <a href="#">1027640000</a>  |
| Typ              | HDC KIT HE-P 16.120   |
| GTIN (EAN)       | 4032248770700   |
| Množství         | 1 items   |

## Technické údaje

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost

654 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 21

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

PG 21

Základní materiál

tlakově 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<sup>2</sup>

Průřez vodiče, min.

0.5 mm<sup>2</sup>

Provedení povrchu

Práškové lakování

Základní materiál

tlakově 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

**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                     |   |