

## HDC 04A KOLU 1PG11G

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Dzięki specjalnemu stopowi odlewniczemu i wielowarstwowemu lakierowaniu powierzchni, obudowy HDC są perfekcyjnie zabezpieczone.

Inteligentnie zaprojektowany system ryglowania jest wykonany ze stali nierdzewnej. Dzięki temu cechuje się dużą trwałością oraz odpornością na korozję i uderzenia. Ryglowanie obudowy zapewnia bezpieczeństwo systemu. Nasz niepowtarzalny, opatentowany system sprężyn zapewnia skuteczność ryglowania obudowy i chroni przez niezamierzonym otwarciem.

Nanoszone laserowo oznaczenia umożliwiają szybkie i łatwe identyfikowanie. Aby każdy produkt można było natychmiast przyporządkować, na obudowie wypala się laserem trwałe oznakowanie.

Obudowy RockStar® IP65 / NEMA Typ 4X firmy Weidmüller to Państwa pierwszy wybór w kategorii obudów przemysłowych o stopniu ochrony IP 65.

### Ogólne dane zamówieniowe

|            |   |
|------------|---|
| Wersja     | obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 1, Stopień ochrony: IP65, po podłączeniu, Obudowa złącza, Zatrząsk mocujący boczny u dołu, standard, Wymiary wlotów kablowych: PG 11 |
| Nr zam.    | <a href="#">165250000</a>   |
| Typ        | HDC 04A KOLU 1PG11G   |
| GTIN (EAN) | 4008190402570   |
| Ilość      | 1 szt.  |



## Dane techniczne

## wersja

|                                 |                        |                                 |                                 |
|---------------------------------|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Wymiary wlotów kablowych        | PG 11                  | część górna/część dolna/wieko   | część dolna                     |
| Ostona                          | bez pokrywy            | moment dokręcający              | 0.5 Nm                          |
| liczba wpustów kablowych u góry | 1                      | liczba wpustów kablowych z boku | 0                               |
| wersja obudowy                  | Obudowa złącza         | wersja systemu zamykania        | Zatrząsk mocujący boczny u dołu |
| Forma konstrukcyjna             | standard               | Rozmiar instalacji              | 1                               |
| wpust kablowy                   | z gwintem              | Typ                             | Przedłużenie sprzęgu            |
| wersja pałaka                   | Zacisk mocujący boczny | uszczelka                       | bez uszczelnienia               |
| gwint (wewnętrzny)              | PG 11                  | kolor (RAL)                     | RAL 7035                        |
| BG                              | 1                      | Odpowiednie do ModuPlug®        | Nie                             |

## wymiary

|                 |           |                     |       |
|-----------------|-----------|---------------------|-------|
| wpust kablowy   | z gwintem | szerokość obudowy C | 27 mm |
| długość obudowy | 27 mm     | wysokość obudowy B  | 54 mm |

## Klasyfikacje

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000437    | ETIM 9.0    | EC000437    |
| ETIM 10.0   | EC000437    | ECLASS 14.0 | 27-44-02-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-02 |             |             |

## Akcesoria

## wieko



Dzięki specjalnemu stopowi odlewniczemu i wielowarstwowemu lakierowaniu powierzchni, obudowy HDC są perfekcyjnie zabezpieczone.

Inteligentnie zaprojektowany system ryglowania jest wykonany ze stali nierdzewnej. Dzięki temu cechuje się dużą trwałością oraz odpornością na korozję i uderzenia. Ryglowanie obudowy zapewnia bezpieczeństwo systemu. Nasz niepowtarzalny, opatentowany system sprężyn zapewnia skuteczność ryglowania obudowy i chroni przez niezamierzonym otwarciem.

Nanoszone laserowo oznaczenia umożliwiają szybkie i łatwe identyfikowanie. Aby każdy produkt można było natychmiast przyporządkować, na obudowie wypala się laserem trwałe oznakowanie.

Obudowy RockStar® IP65 / NEMA Typ 4X firmy Weidmüller to Państwa pierwszy wybór w kategorii obudów przemysłowych o stopniu ochrony IP 65.

## Ogólne dane zamówieniowe

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | HDC 04A DODL 2BO           | Wersja  |
| Nr zam.    | <a href="#">1665740000</a> | obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 1, Stopień ochrony: IP65, po |
| GTIN (EAN) | 4008190422769              | podłączeniu, Pokrywa dolnej części obudowy, Zatrask mocujący  |
| Ilość      | 1 ST                       | boczny u dołu, standard                                       |
| Typ        | HDC 04A DMDL 2BO           | Wersja  |
| Nr zam.    | <a href="#">1665750000</a> | obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 1, Stopień ochrony: IP65, po |
| GTIN (EAN) | 4008190422776              | podłączeniu, Pokrywa dolnej części obudowy, Zatrask mocujący  |
| Ilość      | 1 ST                       | boczny u dołu, standard                                       |