

## HDC 06B ALU EXI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kábelek EXI területen történő leválasztásának lehetősége leegyszerűsíti a telepítést és a szervizelést, és jobb előkészítést tesz lehetővé. Az itt bemutatott

Rockstar® EXI házak használata a típusjelölés alapján azonosítható.

Ezért a kék szín használata nem szükséges. A házat a kék EXI vezeték teszi teljessé.

## Általános rendelési adatok

Verzió	, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Válaszfalház, Hosszanti kengyel, Végrogzító bilincs, nem cserélhető, Standard
Rendelési szám	<a href="#">3001300000</a>
Típus	HDC 06B ALU EXI
GTIN (EAN)	409998690238 1
Qty.	1 Stück

## HDC 06B ALU EXI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Magasság	29 mm	Magasság (coll)	1,142 inch
Szélesség	68 mm	Szélesség (coll)	2,677 inch
Rögzítési méret - magasság	32 mm	Rögzítési méret - szélesség	70 mm
Nettó tömeg	110 g		

## Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték	-40 °C ... 125 °C
-------------------------	-------------------

## Méretek

B ház magasság	29,3 mm	B1 alap magasság	5,5 mm
C ház szélessége	43 mm	C1 alap szélessége	47 mm
Furat osztás hossz, A2	70 mm	Ház teljes hossza	60 mm

## Verzió

BG	3	Csatlakozás típusa	PUSH IN
Fedél	burkolat nélkül	Felső rész/alsó rész/fedél	alsó rész
Ház kivitele	Válaszfalház	Kivitel	Standard
Meghúzási nyomaték	1,2 Nm	Méret	3
Rögzítőrendszer kivitele	Hosszanti kengyel, Végrögzítő bilincs, nem cserélhető	Suitable for ModuPlug®	Igen
Szorítás változat	Végrögzítő	Szín (RAL)	RAL 7035
Típus	Válaszfal (átvezető)	Tömítés	NBR

## Általános adatok

ENT házak	Nem	Felületi minőség	Porbevonatos
Ház fő anyaga	alumínium présöntvény	Meghúzási nyomaték	1,2 Nm
Rögzítőelem anyaga	Nemesacél, rozsdamentes	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Védelmi osztály	IP65 (bedugaszolt állapotban)	Robbanás elleni védelem típusa	II 2G Ex ib IIC T6 Gb

## Besorolások

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ECLASS 9.0	27-44-02-02	ECLASS 9,1	27-44-02-02
ECLASS 10.0	27-44-02-02	ECLASS 11.0	27-44-02-02
ECLASS 12.0	27-44-02-02	ECLASS 13.0	27-44-02-02

## Letöltések

Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-------------	--