

**HDC 64D TSBU 1M50 BP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A műanyagházak különösen azoknál az alkalmazásoknál használhatók, ahol a fémek ellenállása nem elegendő. Emellett az itt látható házak könnyebbek és kissé olcsóbbak, mint a standard alumíniumházak. Ezért olyan alkalmazásokban lehet értelme a műanyagházak használatának, ahol nem szükséges, hogy az anyagok robusztusak legyenek. A tömítettség továbbra is IP65.

**Általános rendelési adatok**

Változat	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 50
Rendelési szám	<a href="#">3107210000</a>
Típus	HDC 64D TSBU 1M50 BP
GTIN (EAN)	4099987172141
Qty.	1 Darab

## HDC 64D TSBU 1M50 BP

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretetek és tömegek

Mélység	72 mm	Mélység (coll)	2.8346 inch
Magasság	93 mm	Magasság (coll)	3.6614 inch
Szélesség	121 mm	Szélesség (coll)	4.7638 inch
Hossz	121 mm	Hossz, inch	4.7638 inch
Nettó tömeg	261 g		

## Hőmérsékletek

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétel nélkül  
REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Méretetek

Kábelbevezetés menetes

## Verzió

Kábelbevezetések mérete	M 50	Felső rész/alsó rész/fedél	felső rész
Fedél	burkolat nélkül	Felső kábelbevezetések száma	0
Oldalsó kábelbevezetések száma	1	Ház kivitele	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház
Rögzítőrendszer kivitele	Keresztkengyel az alsórészen	Kivitel	magas
Telepítési szerkezeti méret	8	Kábelbevezetés	menetes
Tömítés	tömítés nélkül	Belső menet	M 50
Szín (RAL)	RAL 9005	BG	8
Suitable for ModuPlug®	Igen		

## Általános adatok

UL 94 éghetőségi osztály V-0 Felületi minőség kezeletlen  
Védelmi osztály IP65, bedugva

## Besorolások

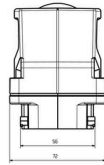
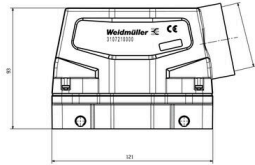
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

**HDC 64D TSBU 1M50 BP**

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

**Rajzok**

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



## HDC 64D TSBU 1M50 BP

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Aljzatház



A műanyagházak különösen azoknál az alkalmazásoknál használhatók, ahol a fémek ellenállása nem elegendő. Emellett az itt látható házak könnyebbek és kissé olcsóbbak, mint a standard alumíniumházak. Ezért olyan alkalmazásokban lehet értelme a műanyagházak használatának, ahol nem szükséges, hogy az anyagok robusztusak legyenek. A tömítettség továbbra is IP65.

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC 24B ABU BP	Változat
Rendelési szám	<a href="#">3107140000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Keresztkengyel az alsórészen, Oldalt rögzítő
GTIN (EAN)	4099987172004	bilincs, nem cserélhető, Standard, Kábelbevezetések mérete: none
Qty.	1 ST	

## Alap ház



A műanyagházak különösen azoknál az alkalmazásoknál használhatók, ahol a fémek ellenállása nem elegendő. Emellett az itt látható házak könnyebbek és kissé olcsóbbak, mint a standard alumíniumházak. Ezért olyan alkalmazásokban lehet értelme a műanyagházak használatának, ahol nem szükséges, hogy az anyagok robusztusak legyenek. A tömítettség továbbra is IP65.

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC 24B SBU 1M32 BP	Változat
Rendelési szám	<a href="#">3164430000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 32, M 40
GTIN (EAN)	4099987800723	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B SBU 2M32 BP	Változat
Rendelési szám	<a href="#">3164440000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: 2*M32, M 32, M 40
GTIN (EAN)	4099987800747	
Qty.	1 ST	

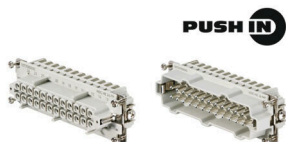
## HDC 64D TSBU 1M50 BP

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

### 8-es méret



A PUSH IN csatlakozás közvetlen beillesztési módszer a bekötéshez. Az előfeldolgozott huzalt mindenféle szerszám nélkül közvetlenül be lehet dugni a huzalcsatlakozóba.

Pólusok száma: 24

Névleges áram: 16 A

Névleges feszültség: 500 V

Névleges feszültség UL/CSA szerint: 600 V AC/DC

### Általános rendelési adatok

Típus	HDC HE 24 FP	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1873580000</a>	HDC-betét, Hüvely, 500 V, 16 A, Pólusszám: 24, PUSH IN, Telepítési szerkezeti méret: 8
GTIN (EAN)	4032248458196	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC HE 24 MP	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1873590000</a>	HDC-betét, Dugó, 500 V, 16 A, Pólusszám: 24, PUSH IN, Telepítési szerkezeti méret: 8
GTIN (EAN)	4032248458202	
Qty.	1 ST	

### IP68 verzió



A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz.

A sárgarézből, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettségi osztály előírásainak, hogy mindenféle ipari készülékházhoz használhatók legyenek.

A tömszelence és az alkalmazás sorozatától függően a tömszelencék tanúsítva és tesztelve vannak a VDE, UL, UR, cULus, DNV GL vagy EN 45545 szabvány előírásainak megfelelően.

### Általános rendelési adatok

Típus	VG M50 - K 68	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1772340000</a>	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 50, 18 mm, OD min. 30 - OD max. 38 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5
GTIN (EAN)	4032248130009	bar (30 min.), Poliamid 6
Qty.	10 ST	