

## HDC IP68 24B MD 2M32

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IP68



A RockStar® A HighPower házak nagyszilárdságú alumínium présöntvényből készülnek, és a folyamatos optimalizálásnak köszönhetően kimagasló védelmet nyújtanak a szigorú környezeti körülmények ellen. A sokrészes ház a felhasználónak lehetőséget ad a folyamatok felülvizsgálatára le az utolsó lépésig a munkafolyamatban.

## Általános rendelési adatok

|                |   |
|----------------|---|
| Verzió         | HDC-házak, Méret: 8, Védelmi osztály: IP68, IP69K, IP68 (bedugaszolt állapotban), Fedél, Rögzítő kengyeles csatlakozás, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 32 |
| Rendelési szám | <a href="#">1120000000</a>  |
| Típus          | HDC IP68 24B MD 2M32  |
| GTIN (EAN)     | 4050118041460   |
| Qty.           | 1 Stück   |

## HDC IP68 24B MD 2M32

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|                             |        |                  |            |
|-----------------------------|--------|------------------|------------|
| Mélység                     | 181 mm | Mélység (coll)   | 7,126 inch |
| Magasság                    | 19 mm  | Magasság (coll)  | 0,748 inch |
| Szélesség                   | 57 mm  | Szélesség (coll) | 2,244 inch |
| Rögzítési méret - szélesség | 164 mm | Nettó tömeg      | 461 g      |

## Hőmérsékletek

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Hőmérsékleti határérték | -50 °C ... 120 °C |
|-------------------------|-------------------|

## Általános adatok

|                    |   |                    |              |
|--------------------|---|--------------------|--------------|
| ENT házak          | Igen  | Felületi minőség   | Porbevonatos |
| Ház fő anyaga      | alumínium présöntvény                         | Meghúzási nyomaték | 11 Nm        |
| Rögzítőelem anyaga | Nemesacél, rozsdamentes                       | Sorozat            | HighPower    |
| Védelmi osztály    | IP68, IP69K, IP68<br>(bedugaszolt állapotban) |                    |              |

## Verzió

|                                |                                  |                            |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------|----------------------------------|
| BG                             | 8                                | Belső menet                | M 32                             |
| Felső kábelbevezetések száma   | 2                                | Felső rész/alsó rész/fedél | Fedél                            |
| Ház kivitele                   | Fedél                            | Kivitel                    | Standard                         |
| Kábelbevezetés                 | menetes                          | Kábelbevezetések mérete    | M 32                             |
| Meghúzási nyomaték             | 11 Nm                            | Méret                      | 8                                |
| Oldalsó kábelbevezetések száma | 0                                | Rögzítőrendszer kivitele   | Rögzítő kengyeles<br>csatlakozás |
| Szorítós változat              | Rögzítő kengyeles<br>csatlakozás | Szín (RAL)                 | RAL 9011, RAL 9005               |
| Típus                          | Fedél                            | Tömítés                    | Szilikongumi                     |

## 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 |

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| Anyag           | Aceton                 |
| Vegyszerállóság | Ellenálló              |
| Anyag           | Dízelolaj              |
| Vegyszerállóság | Instabil               |
| Anyag           | Etilalkohol            |
| Vegyszerállóság | Ellenálló              |
| Anyag           | Sebességváltó-olaj     |
| Vegyszerállóság | Feltételesen ellenálló |
| Anyag           | Hidraulikaolaj         |
| Vegyszerállóság | Feltételesen ellenálló |
| Anyag           | Mosóbenzin             |
| Vegyszerállóság | Instabil               |

**HDC IP68 24B MD 2M32****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Műszaki adatok**

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| Anyag           | Izzadság               |
| Vegyszerállóság | Feltételesen ellenálló |
| Anyag           | Prémium benzin         |
| Vegyszerállóság | Instabil               |
| Anyag           | Víz                    |
| Vegyszerállóság | Ellenálló              |
| Anyag           | UV                     |
| Vegyszerállóság | Ellenálló              |
| Anyag           | Ózon                   |
| Vegyszerállóság | Ellenálló              |

**Tanúsítványok**

ROHS

Megfelel

**Letöltések**

|   |  |
|---|--|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | <a href="#">Manufacturer's declaration</a>                             |
| Engineering Data                            | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| User Documentation                          | <a href="#">BPZ_HDC_Gehaeuse</a>                                       |
| Katalógusok                                 | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                               |
| Kiadványok                                  | <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a><br><a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> |

## HDC IP68 24B MD 2M32

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## EMC sárgaréz tömszelence EN 45545 szerint



Az elektronikus komponensek növekvő érzékenysége és az elektromágneses interferenciafrekvenciák növekedése fontossá tette a rendszer árnyékolási koncepciójában a tömszelencék szerepét. Az ilyen típusú EMC-tömszelencék árnyékolást nyújtanak az interferenciafrekvenciákkal szemben, 360°-os árnyékolást biztosító csatlakozással. Az ujjal reteszeltető tömítés kimagasló kábelvisszatartást és feszültségmentesítést biztosít, emellett a tömszelence megfelel az EN 62444 szabvány mechanikai követelményeinek. A szabadalmaztatott kialakításnak köszönhetően nagyon egyszerű és gyors az összeszerelés.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |            |
|----------------|----------------------------|------------|
| Típus          | VGM32-MS68 EMC 15-25SET    | Verzió     |
| Rendelési szám | <a href="#">1463730000</a> | Tartozékok |
| GTIN (EAN)     | 4050118269888              |            |
| Qty.           | 1 Stück                    |            |

## IP68 verzió az EN 45545 szerint



A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz. A sárgaréz, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettség 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          | VGM32-MS68 15-25 BG       | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">193610000</a> | Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Tömszelencék, Sárgaréz, |
| GTIN (EAN)     | 4032248976621             | nikkelezett   |
| Qty.           | 25 Stück                  |   |

## HDC IP68 24B MD 2M32

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## IP68 verzió az EN 45545 szerint



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

A sárgaréz, 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          | VGM32-SS68 15-25 BG       | Verzió   |
| Rendelési szám | <a href="#">193580000</a> | Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Tömszelencék, nemesacél 1.4305 |
| GTIN (EAN)     | 4032248976553             | (303)  |
| Qty.           | 25 Stück                  |  |

## Dugókulcs készletek



Imbuszkulcs edzett króm-vanádium-acélból, gyártás a DIN ISO 2936 L (DIN 911) szerint, a felület jó minőségű nemesített kivitelű.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                   |
|----------------|----------------------------|-------------------|
| Típus          | SK WSD-S 1,5-10,0          | Verzió            |
| Rendelési szám | <a href="#">6008850000</a> | Szerelőszerzőszám |
| GTIN (EAN)     | 4032248266609              |                   |
| Qty.           | 1 Stück                    |                   |