

**HDC 16B SBO 2M32G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



HDC-kapslingarna är perfekt skyddade tack vare en speciell pressgjutningslegering och en flerstegsförsegling av ytan.

Det avancerade låssystemet tillverkas konsekvent i rostfritt stål. Det innebär lång livslängd, hög beständighet mot korrosion och slagåtlighet.

Låsningen av kapslingarna ger inbyggd säkerhet. Vårt unika, patenterade fjädersystem ger kapslingens låsning ett säkert fäste och skyddar mot oavsiktligt öppnande. Lasermärkningen möjliggör snabb och enkel identifiering. För att omedelbart kunna identifiera varje produkt är kapslingarna permanent märkta med laser.

Weidmüller RockStar® kapsling IP65 / NEMA typ 4X är ditt förstahandsval när det handlar om industrikåpor i skyddsklass IP65.

**Allmänna beställningsdata**

|            |  |
|------------|--|
| Utförande  | HDC - kapsling, Installationsstorlek: 6, Skyddsklass: IP65, i ijackat tillstånd, Sockelkåpa, Tvärförregling på överdelen, Standard, Storlek på kabelinföringar: M 32 |
| Art.nr.    | <a href="#">2454650000</a>   |
| Typ        | HDC 16B SBO 2M32G  |
| GTIN (EAN) | 4050118472219  |
| Förp.      | 1 items  |

## HDC 16B SBO 2M32G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| ROHS                  | Uppfyllelse                  |
| UL File Number Search | <a href="#">UL-webbplats</a> |
| Certifikat nr (cURus) | E92202                       |

## Mått och vikter

|           |         |                 |             |
|-----------|---------|-----------------|-------------|
| Djup      | 117 mm  | Byggdjup (tum)  | 4.6063 inch |
| Höjd      | 64 mm   | Bygghöjd (tum)  | 2.5197 inch |
| Bredd     | 56.5 mm | Byggbredd (tum) | 2.2244 inch |
| Nettovikt | 262 g   |                 |             |

## Temperaturer

Gränsvärde, temperatur -40 °C ... 125 °C

## Miljööverensstämmelse för produkt

|                            |                                |                        |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag       |                        |
| REACH SVHC                 | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |                        |
| Kemikaliebeständighet      | Innehåll                       | Aceton                 |
|                            | Kemisk beständighet            | Villkorligt beständigt |
|                            | Innehåll                       | Borrolja               |
|                            | Kemisk beständighet            | Beständigt             |
|                            | Innehåll                       | Diesel                 |
|                            | Kemisk beständighet            | Beständigt             |
|                            | Innehåll                       | Etylalkohol            |
|                            | Kemisk beständighet            | Beständigt             |
|                            | Innehåll                       | Växellådsolja          |
|                            | Kemisk beständighet            | Beständigt             |
|                            | Innehåll                       | Hydraulolja            |
|                            | Kemisk beständighet            | Beständigt             |
|                            | Innehåll                       | Kylmedium              |
|                            | Kemisk beständighet            | Beständigt             |
|                            | Innehåll                       | Petroleumbensin        |
|                            | Kemisk beständighet            | Beständigt             |
|                            | Innehåll                       | Svett                  |
|                            | Kemisk beständighet            | Beständigt             |
|                            | Innehåll                       | Bensin premium         |
|                            | Kemisk beständighet            | Villkorligt beständigt |
| Innehåll                   | Vatten                         |                        |
| Kemisk beständighet        | Beständigt                     |                        |
| Innehåll                   | UV                             |                        |
| Kemisk beständighet        | Instabilt                      |                        |
| Innehåll                   | Ozon                           |                        |
| Kemisk beständighet        | Instabilt                      |                        |

## Allmänna data

|                   |                          |                        |  |
|-------------------|--------------------------|------------------------|--|
| Kapslingsmaterial | Aluminiumpressgjutods    | Yta                    | Pulverlack                               |
| Skyddsklass       | IP65, i jackat tillstånd | Anmärkning skyddsklass | Skyddsklass vid denna lockvariant: IP 20 |

## HDC 16B SBO 2M32G

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

|                |     |                     |                |
|----------------|-----|---------------------|----------------|
| EMC-kapslingar | Nej | Material låselement | Rostfritt stål |
|----------------|-----|---------------------|----------------|

## Mått

|             |          |
|-------------|----------|
| Kabelingång | m. gänga |
|-------------|----------|

## Utförande

|                            |                             |                        |            |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------|------------|
| Storlek på kabelinföringar | M 32                        | Överdel/Underdel/Lock  | lower part |
| Övertäckning               | utan lock                   | Antal kabelingång uppe | 0          |
| Antal kabelingång på sidan | 2                           | Utförande kapsling     | Sockelkåpa |
| Utförande låssystem        | Tvärförregling på överdelen | Byggform               | Standard   |
| Installationsstorlek       | 6                           | Kabelingång            | m. gänga   |
| Tätning                    | NBR                         | Gänga (inre)           | M 32       |
| Färg (RAL)                 | RAL 7035                    | BG                     | 6          |

## Klassificeringar

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 16B SBO 2M32G**

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

**Ritningar**

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

