

**HDC - kapsling
HDC 64D SLU 1M25G**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
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

| | |
|-------------------|--|
| Typ | HDC 64D SLU 1M25G |
| Art.nr. | 1904480000 |
| Artikelbeteckning | HDC - kapsling, Byggstorlek: 8, Skyddsklass: IP65, Sockelkåpa, Längsbygel på underdelen, hög, Storlek på kabelinföringar: M 25 |
| GTIN (EAN) | 4032248585090 |
| Frp | 1 Stück |

HDC - kapsling
HDC 64D SLU 1M25G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

| | | | |
|-------------------|---------|------------------|------------|
| Bredd | 76,8 mm | Byggbredd (tum) | 3,024 inch |
| Höjd | 84 mm | Bygghöjd (tum) | 3,307 inch |
| Montagemått bredd | 132 mm | Montagemått höjd | 45 mm |
| Nettovikt | 567 g | | |

Temperaturer

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

Environmental Product Compliance

REACH SVHC Lead 7439-92-1, DIBP 84-69-5

Allmänna data

| | | | |
|---------------------|----------------|-------------------|------------------------|
| EMC-kapslingar | Nej | Kapslingsmaterial | Aluminiumpressgjutgods |
| Material låselement | Rostfritt stål | Skyddsklass | IP65 |
| Yta | Pulverlack | | |

Mått

| | | | |
|---------------------|---------|----------------|-----------|
| Bredd C1 - sockel | 57,5 mm | Bredd kapsling | 43 mm |
| Höjd kapsling B | 84 mm | Höjd sockel B1 | 5 mm |
| Hålavstånd längd A2 | 132 mm | Kabelingång | med gänga |
| Längd kapsling | 120 mm | | |

Utförande

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|------------------------|------------|
| Antal kabelingång på sidan | 1 | Antal kabelingång uppe | 0 |
| Bygelutförande | Längsbygel | Byggform | hög |
| Byggstorlek | 8 | Gänga (inre) | M 25 |
| Kabelingång | med gänga | Lämplig för ModuPlug® | Ja |
| Storlek på kabelinföringar | M 25 | Tätning | NBR |
| Typ | Sockelkåpa | Utförande kapsling | Sockelkåpa |
| Utförande låssystem | Längsbygel på underdelen | Överdel/Underdel/Lock | lower part |

Design

| | | | |
|---------------|----------------|-----------------|------------|
| Produktfamilj | HDC - kapsling | Produktansering | Kapslingar |
| Typ | Sockelkåpa | Kabelingång | med gänga |

General data

| | | | |
|----------------------------|------|-------------------|------------|
| Storlek på kabelinföringar | M 25 | Typ av förregling | Längsbygel |
| Byggstorlek | 8 | Skyddsklass | IP65 |

Material

Färgkod grå

HDC - kapsling
HDC 64D SLU 1M25G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data**Klassificeringar**

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000437 | ETIM 4.0 | EC000437 |
| ETIM 5.0 | EC000437 | ETIM 6.0 | EC000437 |
| UNSPSC | 30-21-18-01 | eClass 5.1 | 27-14-34-19 |
| eClass 6.2 | 27-26-12-03 | eClass 7.1 | 27-44-02-02 |
| eClass 8.1 | 27-44-02-02 | eClass 9.0 | 27-44-02-02 |
| eClass 9.1 | 27-44-02-02 | | |

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Downloads

| | |
|-----------------------|---|
| Broschyr/Katalog | CAT 3 HDC 17/18 EN FL FIELDWIRING EN |
| Teknikuppgifter | EPLAN, WSCAD |
| Teknikuppgifter Data | STEP |
| Teknisk dokumentation | 1904480000_HDC_64D_SLU_1M25G_STP_Blatt_1.pdf |