

HDC-KIT-HE 32.140 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



HDC-kit är standardiserade byggsatser för att skapa ett komplett kontaktdon.

HDC-kit består i regel av stift- och hylsinsats, kabel- och chassikäpa samt kabelförskruvning.

Weidmüller erbjuder ett sortiment med gängse kontaktdonskombinationer, med M- eller PG-gänga för kabelförskruvningen.

Ledaranslutningarna är konstruerade som skruvelement. Alla skruvanslutningar är utrustade med en trådskyddsfjäder.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|--|
| Utförande | RockStar® HDC - kits-Mångpoliga kontaktdon, Kit, HE, Installationsstorlek: 10, Poler: 32, Skruvanslutning, 500 V, 16 A, Aluminiumpressgjutgods, M 32 |
| Art.nr. | 1802370000 |
| Typ | HDC-KIT-HE 32.140 M |
| GTIN (EAN) | 4032248256822 |
| Förp. | 1 items |

HDC-KIT-HE 32.140 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Nettovikt 1220 g

Temperaturer

Gränsvärde, temperatur -40 °C ... 100 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel med undantag

RoHS-undantag (om tillämpligt/känt) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

SCIP bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076

Allmänna data

| | | | |
|-------|------------|-------------|------|
| Yta | Pulverlack | Skyddsklass | IP65 |
| Serie | HE | | |

Utförande

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|----------------------|-----------------|
| Storlek på kabelinföringar | M 32 | Antal kabelgång uppe | 0 |
| Antal kabelgång på sidan | 1 | Anslutningstyp | Skruvanslutning |
| Utförande låssystem | Längsbygel på underdelen | Installationsstorlek | 10 |
| Tätning | NBR | Färg (RAL) | RAL 7035 |
| BG | 10 | | |

Allmänna uppgifter

| | | | |
|-----------------------------|------------------------|--------------------------|-----------------|
| Antal poler | 32 | Anslutningstyp PE | Skruvanslutning |
| Installationsstorlek | 10 | Kabelförskruvning | M 32 |
| Grundläggande material | Aluminiumpressgjutgods | Serie | HE |
| Märkspänning (DIN EN 61984) | 500 V | Märkström (DIN EN 61984) | 16 A |
| BG | 10 | | |

Utförande

| | | | |
|------------------------|------------------------|--------------------------------------|---------------------|
| Anslutningstyp | Skruvanslutning | Installationsstorlek | 10 |
| Ledardiameter, max. | 2.5 mm ² | Ledardiameter, min. | 0.5 mm ² |
| Yta | Pulverlack | Åtdragningsmoment max., huvudkontakt | 0.55 Nm |
| Grundläggande material | Aluminiumpressgjutgods | Åtdragningsmoment min., huvudkontakt | 0.5 Nm |
| BG | 10 | | |

Klassificeringar

| | | | |
|-----------|----------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002943 | ETIM 9.0 | EC002943 |
| ETIM 10.0 | EC002943 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-92 |

Tekniska data

ECLASS 15.0

27-44-02-92

HDC-KIT-HE 32.140 M

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

Tillbehör

www.weidmueller.com

HDC COS

Till våra insatser erbjuder vi olika tillbehör. Detta omfattar bland annat kodningar för insatserna.



Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | HDC COS 16 | Utförande |
| Art.nr. | 1431000000 | Mångpoliga kontakdon, Tillbehör, Kodningssystem |
| GTIN (EAN) | 4008190052706 | |
| Förp. | 1 ST | |
| Typ | HDC COS 24 | Utförande |
| Art.nr. | 1430900000 | Mångpoliga kontakdon, Tillbehör, Kodningssystem |
| GTIN (EAN) | 4008190077228 | |
| Förp. | 1 ST | |
| Typ | HDC COS 32 | Utförande |
| Art.nr. | 1430800000 | Mångpoliga kontakdon, Tillbehör, Kodningssystem |
| GTIN (EAN) | 4008190176181 | |
| Förp. | 1 ST | |

SPB

Till våra insatser erbjuder vi olika tillbehör. Detta omfattar bland annat kodningar för insatserna.



Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SPB-M 3 | Utförande |
| Art.nr. | 1203600000 | Mångpoliga kontakdon, Tillbehör, Låsbult |
| GTIN (EAN) | 4008190120047 | |
| Förp. | 100 ST | |