

HDC 24D TSBU 1M25G

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

www.weidmueller.com

Gracias a una aleación especial para moldeado a presión y a un sellado aplicado en varias capas, las cajas HDC están perfectamente protegidas.

El sofisticado sistema de enclavamiento está realizado en acero inoxidable. Eso significa una larga vida útil y resistencia a la corrosión y a los golpes.

El enclavamiento de las carcasas ofrece seguridad integral. Nuestro sistema de resortes único y patentado permite un enclavamiento seguro entre base y capota y la protege contra una apertura involuntaria.

La señalización con láser permite la identificación con solo un vistazo. Para poder asignar rápidamente los productos, la señalización duradera mediante láser se ha realizado directamente sobre la caja.

Las bases y capotas RockStar® IP65 / NEMA tipo 4X de Weidmüller son la mejor elección cuando se necesitan cajas industriales con un nivel de protección IP65.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---|
| Versión | HDC - cajas, Tamaño de instalación: 4, Tipo de protección: IP65, en estado conectado, Entrada de cable, lateral, Caja de conector, Enclavamiento lateral en la parte inferior, alto, Dimensiones de las entradas de cable: M 25 |
| Código | 1787240000 |
| Tipo | HDC 24D TSBU 1M25G |
| GTIN (EAN) | 4032248204588 |
| Cantidad | 1 Pieza |

HDC 24D TSBU 1M25G

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| ROHS | Conformidad |
| UL File Number Search | Sitio web UL |
| Núm. de certificación (cURus) | E92202 |

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|-------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 73 mm | Profundidad (pulgadas) | 2.874 inch |
| Altura | 72 mm | Altura (pulgadas) | 2.8346 inch |
| Anchura | 58 mm | Anchura (pulgadas) | 2.2835 inch |
| Peso neto | 193 g | | |

Temperaturas

| | |
|--------------------|-------------------|
| Temperatura límite | -40 °C ... 125 °C |
|--------------------|-------------------|

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|---|-----------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme sin exención |
|---|-----------------------|

| | |
|------------|---------------------------------------|
| REACH SVHC | Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso |
|------------|---------------------------------------|

| | | |
|---------------------|---------------------|--------------------------|
| Resistencia química | Sustancia | Acetona |
| | Resistencia química | Con resistencia limitada |
| | Sustancia | Aceite de perforación |
| | Resistencia química | Resistente |
| | Sustancia | Diésel |
| | Resistencia química | Resistente |
| | Sustancia | Alcohol etílico |
| | Resistencia química | Resistente |
| | Sustancia | Aceite de transmisión |
| | Resistencia química | Resistente |
| | Sustancia | Aceite hidráulico |
| | Resistencia química | Resistente |
| | Sustancia | Refrigerante |
| | Resistencia química | Resistente |
| | Sustancia | Bencina de petróleo |
| | Resistencia química | Resistente |
| | Sustancia | Transpiración |
| | Resistencia química | Resistente |
| | Sustancia | Gasolina Premium |
| | Resistencia química | Con resistencia limitada |
| Sustancia | Agua | |
| Resistencia química | Resistente | |
| Sustancia | UV | |
| Resistencia química | Inestable | |
| Sustancia | Ozono | |
| Resistencia química | Inestable | |

Datos generales

| | | | |
|------------|------------------|--------------------|---------------------------|
| Superficie | Esmalte en polvo | Tipo de protección | IP65, en estado conectado |
|------------|------------------|--------------------|---------------------------|

HDC 24D TSBU 1M25G

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones

| | | | |
|------------------|------------|------------------|-------|
| Entrada de cable | con tuerca | Anchura capota C | 43 mm |
| Longitud, caja | 73 mm | Altura capota B | 72 mm |

Versión

| | | | |
|---|--|--|---|
| Dimensiones de las entradas de cable | M 25 | Parte superior/Parte inferior/Tapa | Parte superior |
| Tapa | sin tapa | Número de entradas de cable en la parte superior | 0 |
| Número de entradas de cable en la parte lateral | 1 | Versión, cajas | Entrada de cable, lateral, Caja de conector |
| Versión, sistema de cierre | Enclavamiento lateral en la parte inferior | Diseño | alto |
| Tamaño de instalación | 4 | Entrada de cable | con tuerca |
| Tipo | Conector macho | Tipo de enclavamiento | Enclavamiento lateral |
| Junta | sin estanqueidad | Tuercas (internas) | M 25 |
| Color (RAL) | RAL 7035 | BG | 4 |
| Indicado para ModuPlug® | Sí | | |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 24D TSBU 1M25G

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Tapa

Gracias a una aleación especial para moldeado a presión y a un sellado aplicado en varias capas, las cajas HDC están perfectamente protegidas. El sofisticado sistema de enclavamiento está realizado en acero inoxidable. Eso significa una larga vida útil y resistencia a la corrosión y a los golpes. El enclavamiento de las carcasas ofrece seguridad integral. Nuestro sistema de resortes único y patentado permite un enclavamiento seguro entre base y capota y la protege contra una apertura involuntaria. La señalización con láser permite la identificación con solo un vistazo. Para poder asignar rápidamente los productos, la señalización duradera mediante láser se ha realizado directamente sobre la caja. Las bases y capotas RockStar® IP65 / NEMA tipo 4X de Weidmüller son la mejor elección cuando se necesitan cajas industriales con un nivel de protección IP65.

Datos generales para pedido

| | | | |
|------------|----------------------------|---|------|
| Tipo | HDC 10B DMDQ 2QB | Versión | |
| Código | 1665240000 | HDC - cajas, Tamaño de instalación: 4, Tipo de protección: IP65, en | |
| GTIN (EAN) | 4008190421946 | estado conectado, Tapa para la parte superior, Enclavamiento lateral | |
| Cantidad | 1 ST | en la parte inferior, Estándar, Dimensiones de las entradas de cable: | none |

Versión IP68

Además de la amplia gama de cajas, Weidmüller ofrece un amplio abanico de prensaestopas aptos para multitud de aplicaciones. Los prensaestopas de latón, plástico y acero inoxidable cumplen los requisitos de protección IP más diversos, lo que los hace aptos para cualquier caja de tipo industrial. Dependiendo de la serie de prensaestopas y de la aplicación, los prensaestopas se homologan y prueban según las normas VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

Datos generales para pedido

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Tipo | VG M25 - MS 68 | Versión | |
| Código | 1772230000 | VG MS (prensaestopas de latón estándar), Prensaestopas, recto, M | |
| GTIN (EAN) | 4032248129881 | 25, 8 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 | |
| Cantidad | 25 ST | bar (30 min), IP69K, laton, niquelado | |
| Tipo | VG M25 - K 68 | Versión | |
| Código | 1772310000 | VG K (prensaestopas de plástico estándar), Prensaestopas, recto, M | |
| GTIN (EAN) | 4032248129973 | 25, 10 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 | |
| Cantidad | 25 ST | bar (30 min), Poliamida 6 | |