

VG 21 HQ EMV68 11-15.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similar a la ilustración

La sensibilidad cada vez mayor de los componentes electrónicos y el creciente número de frecuencias de interferencias electromagnéticas han llevado a los prensaestopas a desempeñar un importante papel en el diseño de la protección de los sistemas. Este tipo de prensaestopas EMC ofrece protección contra las frecuencias que generan interferencias gracias a la conexión de filtrado de 360°. La junta con dispositivo de bloqueo manual descarga la tensión y ofrece una excelente sujeción de los cables. Además, el prensaestopas que se encuentra cerca de la junta cumple los requisitos de la norma EN 62444. El diseño patentado permite un montaje extremadamente rápido y sencillo.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Versión | Conectores industriales, Accesorios, Prensaestopas, latón, niquelado |
| Código | 1016120000 |
| Tipo | VG 21 HQ EMV68 11-15.5 |
| GTIN (EAN) | 4032248725595 |
| Cantidad | 1 Pieza |

VG 21 HQ EMV68 11-15.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Homologaciones

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

Dimensiones y pesos

| | |
|-----------|--------|
| Peso neto | 39.6 g |
|-----------|--------|

Temperaturas

| | |
|--------------------|-------------------|
| Temperatura límite | -40 °C ... 130 °C |
|--------------------|-------------------|

Conformidad medioambiental del producto

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

| | |
|-------------------------------------|----|
| Exención RoHS (si procede/conocida) | 6c |
|-------------------------------------|----|

| | |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

| | |
|------|--------------------------------------|
| SCIP | b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139 |
|------|--------------------------------------|

Datos generales

| | | | |
|--|------------------|--|--------------------|
| Diámetro del cable exterior, máx. | 15 mm | Diámetro del cable exterior, mín. | 11 mm |
| Gama de temperaturas de servicio, max. | 135 °C | Gama de temperaturas de servicio, mín. | -40 °C |
| Paso de rosca | 0 mm | Halógenos | libre de halógenos |
| Calibre de llave 1 | 30 mm | calibre de llave | 30 mm |
| Tipo de protección | IP68 | Prensaestopas | PG 21 |
| Material básico | latón, niquelado | Tuerca (externa) | PG 21 |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |
| ETIM 10.0 | EC000441 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-01 | | |

VG 21 HQ EMV68 11-15.5

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

www.weidmueller.com

Accessories

Capota, entrada del cable en la parte lateral



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. La serie HQ cuenta ahora con protección adicional; la base abierta (tapa y sujeción metálica) puede fijarse con un candado.

Datos generales para pedido

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Tipo | HDC HQM TSLU 1PG21 | Versión |
| Código | 1003100000 | HDC - cajas, Tamaño de instalación: HQ, Tipo de protección: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248698035 | en estado conectado, Entrada de cable, lateral, Caja de conector, |
| Cantidad | 1 ST | Enclavamiento lateral en la parte inferior, Estándar, Dimensiones de las entradas de cable: PG 21 |

Capota, entrada del cable en la parte superior



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. La serie HQ cuenta ahora con protección adicional; la base abierta (tapa y sujeción metálica) puede fijarse con un candado.

VG 21 HQ EMV68 11-15.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessories****Datos generales para pedido**

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Tipo | HDC HQM TOLU 1PG21 | Versión |
| Código | 1003080000 | HDC - cajas, Tamaño de instalación: HQ, Tipo de protección: IP65, en |
| GTIN (EAN) | 4032248698011 | estado conectado, Entrada del cable parte superior, Caja de conector, |
| Cantidad | 1 ST | Enclavamiento lateral en la parte inferior, Estándar, Dimensiones de |
| | | las entradas de cable: PG 21 |