

CABTITE LNS M32 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Para agujeros pasantes métricos de M20 a M63, el sistema de paso de cables Cabtite ofrece prensaestopas separables para cables con y sin conectores. En caso de mantenimiento o cambios en el sistema, los cables prefabricados de 2 a 35 mm de diámetro se pueden insertar rápidamente y de forma segura en paneles o cajas. Para garantizar un sellado fiable de índice IP66 conforme a la norma DIN EN 60529 y una fijación absolutamente segura (con protección antiracción conforme a la norma DIN EN 62444) se utilizan elementos de sellado ranurados con un corte ondulado en torno al cable antes de insertarlo en una de las dos mitades del prensaestopas. El sistema separable garantiza una instalación rápida y sencilla. Una vez insertado el elemento de sellado, simplemente se encajan las dos mitades del prensaestopas. El interior del panel cuenta con una contratuerca, también separable, que garantiza una retención fiable y segura.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|--|
| Versión | Contratuerca separable, Cabtite (sistema de paso de cables), Poliamida, reforzada con fibra óptica, Negro oscuro, Altura: 40 mm, Anchura: 40 mm, Profundidad: 7 mm, -40 °C... 120 °C |
| Código | 2584070000 |
| Tipo | CABTITE LNS M32 BK |
| GTIN (EAN) | 4050118616446 |
| Cantidad | 10 Pieza |

CABTITE LNS M32 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

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

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|-------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 7 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.2756 inch |
| Altura | 40 mm | Altura (pulgadas) | 1.5748 inch |
| Anchura | 40 mm | Anchura (pulgadas) | 1.5748 inch |
| Diámetro | 45 mm | Peso neto | 4.2 g |

Temperaturas

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Temperatura de servicio | -40 °C...120 °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 |

Información general

| | | | |
|--------------------|---------------------------------------|----------------------------------|-------|
| Silicona | No | Grado inflamabilidad según UL 94 | V-0 |
| Paso de rosca | 1.5 mm | Halógenos | No |
| Calibre de llave 1 | 40 mm | Calibre de llave 2 | 45 mm |
| Material básico | Poliamida, reforzada con fibra óptica | Tuerca (externa) | M 32 |
| Longitud de rosca | 7 mm | | |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000940 | ETIM 9.0 | EC000940 |
| ETIM 10.0 | EC000940 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-07 | | |

CABTITE LNS M32 BK

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

www.weidmueller.com

Dibujos

Dibujo acotado

