

**KV 29-M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Simile alla figura**

In aggiunta alla vasta gamma di custodie, Weidmüller offre una serie di pressacavi supplementari per diversi campi applicativi.

I pressacavi in ottone, plastica e acciaio inossidabile soddisfano i più diversi gradi di protezione IP per qualsiasi tipo di custodia industriale.

In base alla serie di pressacavi e alla rispettiva applicazione, i pressacavi sono approvati e testati conformemente alle indicazioni VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

**Dati generali per l'ordinazione**

|            |  |
|------------|--|
| Versione   | VG H (pressacavo dimezzato HDC), Pressacavo, diritto, PG 29, 8 mm, OD min. 18 - OD max. 27 mm, IP65, ottone, nichelato |
| Nr.Cat.    | <a href="#">1656430000</a>   |
| Tipo       | KV 29-M  |
| GTIN (EAN) | 4008190409449  |
| CPZ        | 10 Pezzo   |

Data di creazione 13 marzo 2023 8.59.08 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

## KV 29-M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

|            |         |                     |            |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Larghezza  | 10 mm   | Larghezza (pollici) | 0,394 inch |
| Peso netto | 37,67 g |                     |            |

## Temperature

|                                |                |                                |        |
|--------------------------------|----------------|--------------------------------|--------|
| Temperatura d'esercizio        | -20 °C...60 °C | Temperatura d'esercizio , min. | -20 °C |
| Temperatura d'esercizio , max. | 60 °C          |                                |        |

## Dati Generali

|  |                   |   |           |
|--|-------------------|---|-----------|
| Alogeni                                      | Sì                | Apertura della chiave                                   | 37 mm     |
| Apertura della chiave 1                      | 37 mm             | Campo delle temperature di impiego, max.                | 60 °C     |
| Campo delle temperature di impiego, min.     | -20 °C            | Diametro cavo, esterno, max.                            | 27 mm     |
| Diametro cavo, esterno, min.                 | 18 mm             | Filettatura (esterna)                                   | PG 29     |
| Grado di protezione                          | IP65              | Grado di protezione con guarnizione filettata ad anello | IP65      |
| Guarnizione                                  | NBR               | Incisioni nell'inserto di tenuta, diametro 1            | 18 mm     |
| Incisioni nell'inserto di tenuta, diametro 2 | 21 mm             | Incisioni nell'inserto di tenuta, diametro 3            | 24 mm     |
| Incisioni nell'inserto di tenuta, diametro 4 | 27 mm             | Lunghezza filettatura                                   | 8 mm      |
| Materiale                                    | ottone, nichelato | O-ring  | NBR       |
| Passo del filetto                            | 1,59 mm           | Pressacavi  | PG, PG 29 |

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000441    | ETIM 7.0    | EC000441    |
| ETIM 8.0    | EC000441    | ECLASS 9.0  | 27-14-44-32 |
| ECLASS 9.1  | 27-14-44-32 | ECLASS 10.0 | 27-14-44-32 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-44-32 | ECLASS 12.0 | 27-14-08-01 |

## Conformità ambientale del prodotto

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP       | e8f3dd16-18ca-4fe7-869b-76a120217e3a |

## Omologazioni

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

## Download

|                     |  |
|---------------------|--|
| Dati ingegneristici | <a href="#">WSCAD</a>                    |
| Cataloghi           | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brochure            |  |