

## VG H M20 MS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Podobné ilustraci



Kromě rozsáhlé palety krytů nabízí společnost Weidmüller řadu kabelových průchodek pro širokou škálu aplikací. Kabelové průchodky z mosazi, plastu a nerezové oceli splňují nejrůznější třídy ochrany IP, aby byly vhodné pro jakýkoliv průmyslový kryt.

V závislosti na řadě kabelových průchodek a jejich použití jsou kabelové průchodky schváleny a testovány podle norem VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

## Všeobecné objednací údaje

|                  |  |
|------------------|--|
| Verze            | VG H (HDC spojovací kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, M 20, 7.5 mm, OD min. 4 - OD max. 13 mm, IP65, Mosaz poniklovaná |
| Číslo objednávky | <a href="#">1921720000</a>   |
| Typ              | VG H M20 MS  |
| GTIN (EAN)       | 4032248562909  |
| Množství         | 50 ks  |

## VG H M20 MS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                |         |                   |            |
|----------------|---------|-------------------|------------|
| Výška          | 10,5 mm | Výška (v palcích) | 0,413 inch |
| Šířka          | 20 mm   | Šířka (v palcích) | 0,787 inch |
| Čistá hmotnost | 12,56 g |                   |            |

## Teploty

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Provozní teplota | -20 °C...60 °C |
|------------------|----------------|

## Všeobecné informace

|   |                |   |                   |
|---|----------------|---|-------------------|
| AF velikost 1                           | 20 mm          | AF velikost 2                           | 20 mm             |
| Drážkované vícevrstvé těsnění, průměr 1 | 4 mm           | Drážkované vícevrstvé těsnění, průměr 2 | 7 mm              |
| Drážkované vícevrstvé těsnění, průměr 3 | 10 mm          | Drážkované vícevrstvé těsnění, průměr 4 | 13 mm             |
| Délka závitu                            | 7,5 mm         | Halogen                                 | Ano               |
| Kabelové vývodky                        | metrické, M 20 | Materiál                                | Mosaz poniklovaná |
| Rozsah provozní teploty, max.           | 60 °C          | Rozsah provozní teploty, min.           | -20 °C            |
| Stoupání závitu                         | 1,5 mm         | Stupeň krytí                            | IP 65             |
| Stupeň krytí s GWDR                     | IP65           | Těsnicí O-kroužek                       | NBR               |
| Těsnění                                 | NBR            | Těsnění                                 | NBR               |
| Velikost AF                             | 20 mm          | Vnější průměr kabelu, max.              | 13 mm             |
| Vnější průměr kabelu, min.              | 4 mm           | Vnější závít                            | M 20              |

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000441    | ETIM 7.0    | EC000441    |
| ETIM 8.0    | EC000441    | ETIM 9.0    | 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 | ECLASS 13.0 | 27-14-08-01 |

## Shoda produktu s prostředím

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP       | b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139 |

## Osvědčení

|      |       |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

## Soubory ke stažení

|          |  |
|----------|--|
| Katalogy | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brožury  |  |