

## VM EASY 5 TE M16 (621 093)

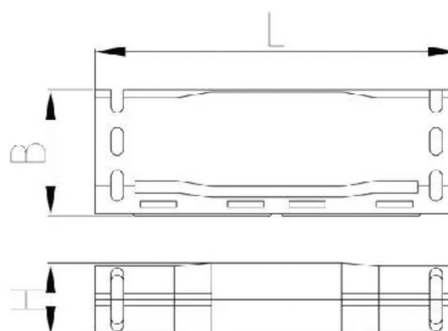


Abbildung unverbindlich

Gel-Verbindungs-muffe für Tiefenerder schraubbar für dauerhaften Schutz der Anschlussleitungen von Anschlussstück (Art-Nr. 621 092) und Anschlussklemme (Art-Nr. 621 094) vor dem Eindringen von Wasser oder Feuchtigkeit.

| Typ                                    | VM EASY 5 TE M16  |
|--|---|
| Art.-Nr.                               | 621 093 <b>NEU</b>  |
| Eigenschaften                          | Verbinderbereich wird vollständig durch Gel abgedichtet. Wieder zugänglich und sofort betriebsbereit. Flammhemmende, UV-beständige und schlagfeste Kunststoff-Formschale. Schnelle, einfache und sichere Montage. |
| Anwendung                              | Erdreich / Wasser (gemäß Prüfnorm) / Innenraum (Verlegung in Gebäuden und auf Kabeltrassen) / Freiluft  |
| Spannungsebenen                        | U <sub>0</sub> /U (U <sub>m</sub> ) 0,6/1 (1,2) kV  |
| Abmessung außen (l x b x h)            | 240 x 75 x 44 mm  |
| Abmessung innen (l x b x h)            | ca. 130 x 45 x 34 mm  |
| Durchmesser Kabel                      | 19-28 mm  |
| Schutzart                              | IP 68   |
| Installationstemperatur                | -20 bis 90 °C   |
| Haltbarkeit                            | Unbegrenzt lagerfähig   |
| Lieferumfang                           | Gel-Verbindungs-muffe, Distanzstücke, Kabelbinder, Montageanleitung   |
| Normenbezug                            | Typgeprüft nach EN 50393  |
| Gewicht                                | 529 g   |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85369010  |
| GTIN (EAN)                             | 4013364502383   |
| VPE                                    | 1 Stk.  |

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.