



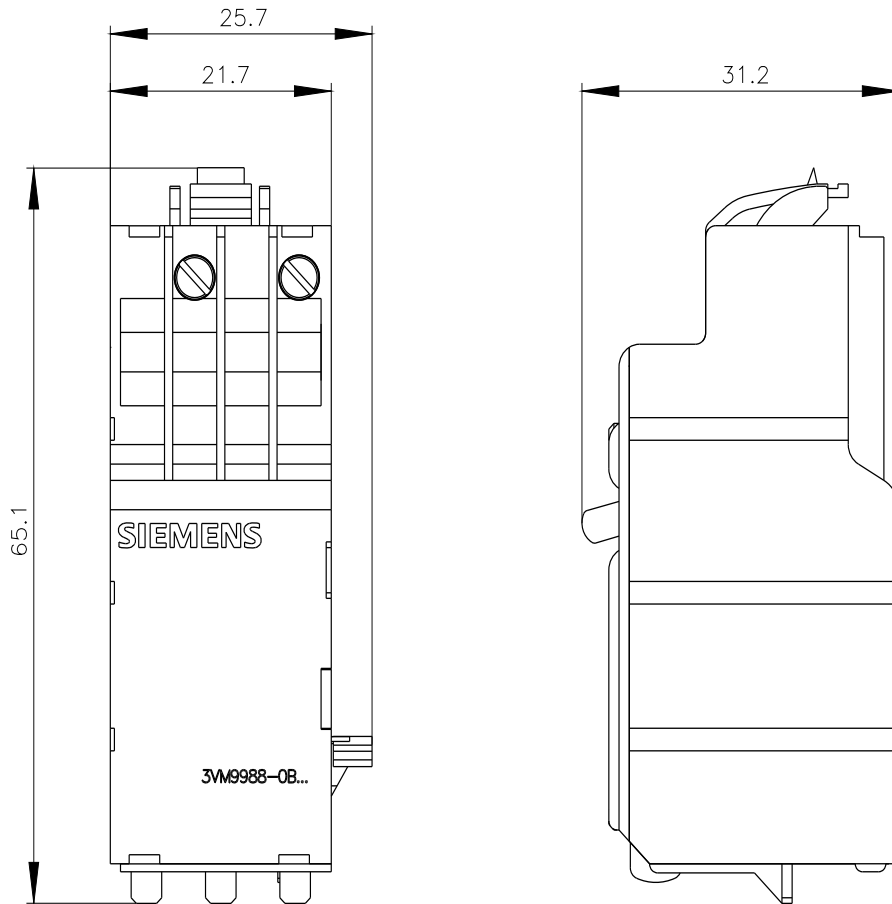
shunt trip left 208-277V AC 50/60Hz 220-250V DC accessory for: 3VM to 630A

| Versiyon | | | |
|---|---------------------------|-------------------|-------------------|
| ürün marka adı | SETRON | | |
| ürün tanımı | Aksesuar | | |
| ürün modeli | Yardımcı tetikleyici | | |
| Genel teknik veriler | | | |
| Kirlilik derecesi | 3 | | |
| Aşırı voltaj kategorisi | III | | |
| alınan görünür güç / maksimum | 40 V·A | | |
| alınan efektif güç / DC'de / maksimum | 35 W | | |
| Gerilim | | | |
| şok gerilim mukavemeti | 4 kV | | |
| Mekanik Tasarım | | | |
| Yükseklik | 65,1 mm | | |
| Genişlik | 25,7 mm | | |
| yuva sayısı | 3 | | |
| derinlik | 31,2 mm | | |
| net ağırlık | 91 g | | |
| Bağlantılar | | | |
| sıkma torku [lbf·in] / vida bağlantısında | | | |
| • minimum | 3,5 lbf·in | | |
| • maksimum | 4,4 lbf·in | | |
| sıkma torku / vida bağlantısında | | | |
| • minimum | 0,4 N·m | | |
| • maksimum | 0,5 N·m | | |
| bağlanabilir kablo kesiti | | | |
| • minimum | 0,5 mm ² | | |
| • maksimum | 1,5 mm ² | | |
| izolasyon sıyırma uzunluğu | 10 mm | | |
| AWG numarası / kodlanmış bağlanabilir iletken kesiti olarak / yardımcı kontaklar için | | | |
| • minimum | 20 | | |
| • maksimum | 16 | | |
| izolasyon sıyırma uzunluğu [inç] | 0,4 in | | |
| Sertifikalar | | | |
| General Product Approval | Declaration of Conformity | Test Certificates | Marine / Shipping |

other

[Miscellaneous](#)

Diğer bilgiler

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>**Industry Mall (Online ordering system)**<https://mall.industry.siemens.com/mall/tr/tr/Catalog/product?mlfb=3VM9908-0BL33>**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/tr/ps/3VM9908-0BL33>**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VM9908-0BL33**CAX-Online-Generator**<http://www.siemens.com/cax>**Tender specifications**<http://www.siemens.com/specifications>

Son deęişiklik:

12.1.2021

