

Produktdatenblatt TEG-AE

Anschalteinheit elektrisch
für Tiefpunktentleerungsventil(e)

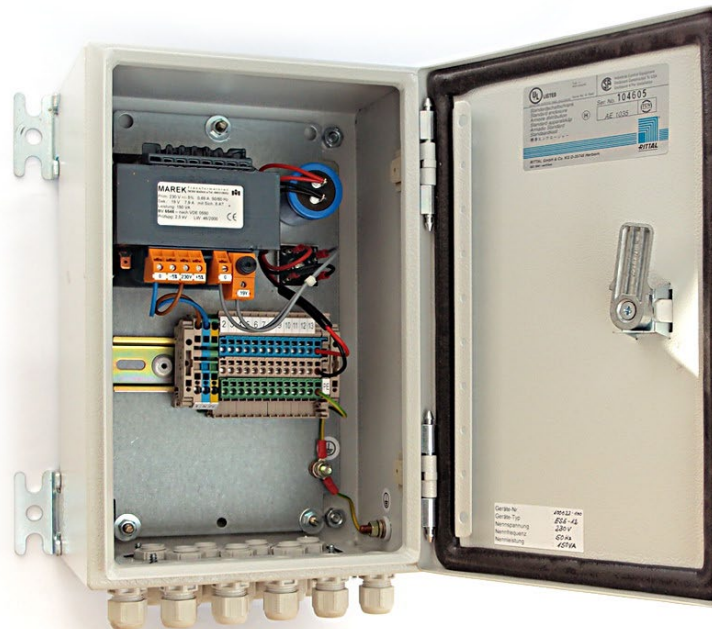


Steuereinrichtung für Tiefpunktentleerung für Löschwasserleitungen „Nass-Trocken“.

Trotz sorgfältiger Planung ist es nicht bei allen Objekten möglich, dass kein Teil einer Löschwasserleitung unter dem Niveau der Füll- und Entleerungsstation zum Liegen kommt. In diesem Fall wird eine zusätzliche Möglichkeit der Entleerung benötigt. Automatische Ventile stellen sicher, dass dies auch geschieht.

TEG-AE

Anschalteinheit
Österreich



Modell	B	H	T
TEG-AE-[1,4,8,12]	300	300	120

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Ausschreibungstext umseitig.



Steuereinrichtung für Magnet-Tiefpunktentleerungsventil(e)

Modell: TEG-AE1

- 1 Schutzgehäuse IP 64
- 1 Schaltnetzteil 24 V DC für 1 Magnetventil
- 1 Klemmleiste

Modell: TEG-AE4

- 1 Schutzgehäuse IP 64
- 1 Schaltnetzteil 24 V DC für 4 Magnetventile
- 1 Klemmleiste

Modell: TEG-AE8

- 1 Schutzgehäuse IP 64
- 1 Schaltnetzteil 24 V DC für 8 Magnetventile
- 1 Klemmleiste

Modell: TEG-AE12

- 1 Schutzgehäuse IP 64
- 1 Schaltnetzteil 24 V DC für 12 Magnetventile
- 1 Klemmleiste

Gewicht ca: 3 kg
Abmessungen: B 300 × H 300 × T 120 mm
Fabrikat: BST

Liefernachweis: BST Brandschutztechnik, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich
+43-5223-414 11, info@bst.at, www.bst.at

