Produktdatenblatt TEG-AE

Anschalteinheit elektrisch für Tiefpunktentleerungsventil(e)



Steuereinrichtung für Tiefpunktentleerung für Löschwasserleitungen "Nass-Trocken".

TEG-AE

Anschalteinheit
Österreich

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.



Modell	В	Н	Т
TEG-AE-[1,4,8,12]	300	300	120

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Ausschreibungstext umseitig.





Ausschreibungstext TEG-AE



Anschalteinheit elektrisch für Tiefpunktentleerungsventil(e)

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 $300 \times H 300 \times T 120 \text{ mm}$

Fabrikat: BST

Liefernachweis: BST Brandschutztechnik, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich

+43-5223-414 11, info@bst.at, www.bst.at

