

## ECO 1000B

### Sockel der Serie ECO 1000



#### Brandmelder für Notifier Grenzwert-BMZ

##### Merkmale:

- > Einfache Installation -auch in großer Höhe -durch Bajonettverschluß
- > Unempfindlich gegen hohe Windgeschwindigkeiten oder Druckschwankungen
- > Integrierte Messwertnachführung
- > Ein optionales Laser-Testgerät ermöglicht einen Funktionstest der Melder mittels modulierten Laserstrahl
- > Geschützt gegen Verpolung
- > Sehr niedriger Stromverbrauch
- > Keine Elektronik im Sockel
- > Auswahl an verschiedenen Sockeln
- > Kurzschlussfeder im Sockel
- > Diebstahlsicherung
- > Abnehmbarer Deckel zur leichten Reinigung
- > Leicht zu demontierender und zu reinigender Insektenschutz
- > Gekapseltes Meldergehäuse verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit oder Kriechtieren

#### Standard-Sockel für Grenzwertmelder der Serie ECO 1000 in Verbindung mit einer BMZ

##### Technische Daten

VdS-Nummer:	siehe Melder
Kabeleinführung:	uP
Klemme für Parallelanzeige:	ja
Maße:	Ø 127 x H 29 mm
Gewicht:	ca. 45 g