



Art-Nr.: 33-BIM-Parent.25

D · A · H · M · S  
industrial components

## BIM Messumformer für Strom 150mAAC 24 VAC/DC

### Abmessungen:

Abmessung (BxHxT mm): 22,5 x 110 x 78

### Technische Daten:

Eingang: 150mAAC  
Versorgung: 24 VAC/DC  
Typ-Name: BIM

### Allgemeine technische Daten:

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Abmessung (BxHxT mm): | 22,5 x 110 x 78         |
| Berührungsschutz:     | EN 50274                |
| Klimafestigkeit:      | nach VDE 0435T.2021     |
| Montage:              | Hutschiene DIN EN 50022 |
| Genauigkeitsklasse:   | 0,5%                    |
| Leistungsaufnahme:    | 2 VA                    |
| Gehäusebreite:        | 22,5 mm                 |
| Umgebungstemperatur:  | 0 - +65 °C              |
| Anzeige:              | LED                     |

### Kontakt

Dahms GmbH Max-Keith-Straße 66 45136 Essen Telefon: 0201 - 890885-0 E-Mail: [dahms@dahms-gmbh.de](mailto:dahms@dahms-gmbh.de)