

## Dispositivo a corrente residua, 30mA 25A bipolare



N. articolo 17 8365 1  
Codice EAN: 4014712069299

### Descrizione del

Dispositivo a corrente residua, bipolare, 25A, 30 mA, tipo A

### Capitolati

| Typ                                 | Fehlerstromschutzschalter |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Marke                               | DOEPKE                    |
| Modell                              | DFS 2                     |
| Erhöhter Berührungsschutz           | Ja                        |
| Befestigungsmöglichkeit             | Tragschiene (35mm)        |
| Polzahl                             | 2P                        |
| Bemessungsstrom                     | 25 A                      |
| Bemessungsfehlerstrom IAn           | 30 mA                     |
| Auslösecharakteristik               | A                         |
| Bemessungsspannung                  | 230 V                     |
| Bemessungs Kurzschlussstrom         | 10 kA                     |
| Stosstromfestigkeit                 | 0.25 kA                   |
| Bemessungsisolationsspannung        | 440 V                     |
| Bemessungstossspannungsfestigkeit   | 4 kV                      |
| Bemessungsfrequenz                  | 50 Hz                     |
| mechanische Lebensdauer - in Zyklen | 5000                      |
| elektrische Lebensdauer - in Zyklen | 2000                      |
| Neutralleiterposition               | beliebig                  |
| Einbautiefe                         | 68 mm                     |
| Anschlussquerschnitt eindrätig      | 1 - 16 mm <sup>2</sup>    |
| Anschlussquerschnitt feindrätig     | 1 - 16 mm <sup>2</sup>    |
| Anschlussquerschnitt mehrdrätig     | 1 - 16 mm <sup>2</sup>    |
| Verschmutzungsrad                   | 2                         |
| Produktfarbe                        | Grau                      |
| Hauptwerkstoff                      | Kunststoff                |
| Halogenfrei                         | Nein                      |
| UV-beständig                        | Nein                      |
| Verwendung                          | Innen                     |
| Schutzart                           | IP20                      |
| Einsatztemperaturbereich            | -25...+40 °C              |
| Produkthöhe                         | 85 mm                     |
| Produktbreite                       | 36 mm                     |
| Produkttiefe                        | 75 mm                     |
| Gewicht netto                       | 0.250 Kg                  |

Verpackungsart

offen