

## FI LS 10A 10mA



Artikel-Nr: 17H8374  
EAN Code: 3250611013341

---

### Beschreibung

FI LS 10A 10mA

---

### Spezifikationen

| Typ                                   | Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Marke                                 | HAGER                              |
| Modell                                | ACA910C                            |
| Befestigungsmöglichkeit               | DIN-Schiene                        |
| Polzahl                               | 1P + N                             |
| Bemessungsstrom                       | 10 A                               |
| Bemessungsfehlerstrom I <sub>An</sub> | 10 mA                              |
| Auslösecharakteristik                 | C                                  |
| Bemessungsspannung                    | 230 V                              |
| Bemessungskurzschlussstrom            | 6 kA                               |
| Bemessungsisolationsspannung          | 500 V                              |
| Bemessungstossspannungsfestigkeit     | 4 kV                               |
| Bemessungsfrequenz                    | 50 Hz                              |
| Neutralleiterposition                 | rechts                             |
| Einbautiefe                           | 68 mm                              |
| Anschlussquerschnitt eindrätig        | 1 - 25 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                       |
| Sicherheitsfunktionen                 | Fehlerstrom-Typ A                  |
| Produkthöhe                           | 83 mm                              |
| Produktbreite                         | 36 mm                              |
| Produkttiefe                          | 70 mm                              |
| Gewicht netto                         | 0.250 Kg                           |
| Verpackungsart                        | Schrumpffolie                      |