



# FI/LS Schalter 1P+N C 10A 30mA 6kA Typ A

Artikel-Nr: 53 00072  
EAN Code: 4001869557878

## Beschreibung

FI/LS Schalter 1P+N, Charakteristik C, 10A 30mA 6kA, Typ A

## Spezifikationen

|                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Typ                                   | Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter |
| Marke                                 | SIEMENS                            |
| Modell                                | 5SV1316-7KK10                      |
| Befestigungsmöglichkeit               | DIN-Schiene                        |
| Polzahl                               | 1P + N                             |
| Bemessungsstrom                       | 10 A                               |
| Bemessungsfehlerstrom I <sub>An</sub> | 30 mA                              |
| Auslösecharakteristik                 | C                                  |
| Bemessungsspannung                    | 230 V                              |
| Bemessungskurzschlussstrom            | 6 kA                               |
| Stosstromfestigkeit                   | 1 kA                               |
| Bemessungsisolationsspannung          | 253 V                              |
| Bemessungstossspannungsfestigkeit     | 4 kV                               |
| Bemessungsfrequenz                    | 50 Hz                              |
| mechanische Lebensdauer - in Zyklen   | 10000                              |
| Neutralleiterposition                 | rechts                             |
| Einbautiefe                           | 70 mm                              |

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Anschlussquerschnitt eindrätig  | 0.75 - 16 mm <sup>2</sup>  |
| Anschlussquerschnitt feindrätig | 0.75 - 10 mm <sup>2</sup>  |
| Anschlussquerschnitt mehrdrätig | 0.75 - 16 mm <sup>2</sup>  |
| Verschmutzungsrad               | 2                          |
| Produktfarbe                    | Grau                       |
| Hauptwerkstoff                  | Kunststoff                 |
| Halogenfrei                     | Ja                         |
| UV-beständig                    | Nein                       |
| Verwendung                      | Innen                      |
| Schutzart                       | IP20                       |
| Einsatztemperaturbereich        | -25...+45 °C               |
| Sicherheitsfunktionen           | Überspannungskategorie III |
| Produkthöhe                     | 90 mm                      |
| Produktbreite                   | 18 mm                      |
| Produkttiefe                    | 77 mm                      |
| Gewicht netto                   | 0.117 Kg                   |
| Verpackungsart                  | offen                      |