



## Interruttore automatico differenziale 1P+N C 16A 30mA 6ka tipo A

N. articolo 53 00074  
Codice EAN: 4001869557892

### Descrizione del

Interruttore automatico differenziale 1P+N, curva C, 16A 30mA 6kA, tipo A

### Capitolati

|                                     |                                    |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Typ                                 | Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter |
| Marke                               | SIEMENS                            |
| Modell                              | 5SV1316-7KK16                      |
| Befestigungsmöglichkeit             | DIN-Schiene                        |
| Polzahl                             | 1P + N                             |
| Bemessungsstrom                     | 16 A                               |
| Bemessungsfehlerstrom IAn           | 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                      |

---