

Siemens Indus.Sector Differenzstrom-Überwachung 0,03A 5A 0,02 5

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0783172
EAN	4001869397610
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5SV80006KK
Hersteller-Typ	5SV8000-6KK
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Differenzstrom-Überwachungsgerät



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz	184...276V
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz	184...276V
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC	0V
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Funktion	
Bemessungsfrequenz	50...60Hz
Ansprechwert Stromstärke I_n	30...5000mA
Min. einstellbare Ansprechverzögerungszeit	0,02s
Max. zulässige Ansprechverzögerungszeit	5s
Anzeige des Differenzstroms	
Fehlerspeicherung möglich	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließ	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	
Breite	36mm
Höhe	85mm
Tiefe	68mm

Siemens Indus.Sector Differenzstrom-Überwachung 0,03A 5A 0,02 5 Sek.

5SV8000-6KK Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 184 ...

276V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 184 ...

276V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 0V, Spannungsart zur

Betätigung AC, Funktion für Wechselstromnetze, Bemessungsfrequenz 50 ...

60Hz, Ansprechwert Stromstärke 1 30 ...

5000mA, Min.

einstellbare Ansprechverzögerungszeit 0,02s, Max.

zulässige Ansprechverzögerungszeit 5s, Fehlerspeicherung möglich, Anzahl der Kontakte als Öffner 1, Anzahl der Kontakte als Schließer 1, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Breite 36mm, Höhe 85mm, Tiefe 68mm, Differenzstrom-Überwachungsgerät analog, Typ A IDN 0,03A 5A 0,02 5 Sek.

[Siemens Indus.Sector Differenzstrom-Überwachung 0,03A 5A 0,02 5 online](#)

[kaufen](#)

