

Technische gegevens:

Best.nr.	SVN1...	SVN4...	SVN3...
Afmetingen	1 module breed (17,5 mm)		
Normen	IEC 62094-1		IEC 60947-1
Beschermingsklasse	IP2x		
Nominale spanning (U_e)	230 V	48 V	24 V
Frequentie	50/60 Hz		
Nominale stroom (I_n)	230 V AC12	-	16 A
	230 V AC14	-	10 A
Optische signalering	Ledtechnologie (niet uitwisselbaar)		
Stroomverbruik AC	3,45 mA	6,9 mA	3,3 mA
			1,5 mA
DC	-	9,7 mA	4,6 mA
			2,1 mA
Nom. stootspanningsvastheid (U_{imp})	4 kV	2 kV	4 kV
Nom. kortsluitstroom (I_{cc})	1000 A gl 10 A		
Isolatiespanning (U_i)	250 V		
Levensduur	> 80.000 h		-
Elektrische schakelingen	-		15.000 (AC12) 6.000 (AC14)
Mechanische schakelingen	-		15.000
Aansluiting	Kooiklemmen (PZ2)		
Flexibel	0,75 mm ² ... 6 mm ²		
Massief	0,75 mm ² ... 10 mm ²		
Aandraaimoment	1,7 Nm		
Omgevingstemperatuur:			
Opslag	-20°C ...+50°C		
Bedrijf	-40°C ...+80°C		

Maatvoering

