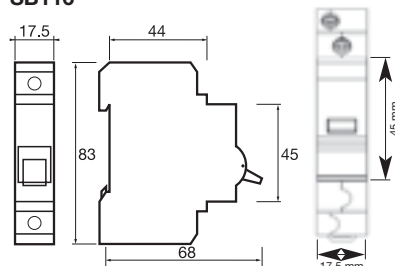


Teknisk data:

Ref.nr.	SB1...	SB1...M	SB2...	SB2...M	SB3...	SB4...
Norm	EN 60669-1					
Kapslingsklass	IP20					
Driftspänning (U _e)	250V~ (enfas) / 400V~ (flerfasig)					
Frekvens	50 / 60 Hz					
Märkström	16 - 63A	16 och 25A	16 - 100A	16 och 25A	16 - 100A	16 - 100A
Isolationsspänning (U _i)	500V					
Elektrisk omkoppling	30000					
Mekanisk omkoppling	150000					
Anslutningar	Hissklämma (PZ2)					
flerledare	25A till 10mm ² 40 - 63A till 16mm ² 80 - 100A till 35mm ²					
enkelledare	25A till 16mm ² 40 - 63A till 25mm ² 80 - 100A till 50mm ²					
Åtdragningsmoment	2,7Nm					
Omgivningstemperatur:						
Lagring	-20°C - +50°C					
Drift	-10°C - +50°C					

Villkorlig nätkortslutningsström (kA) med förkopplad säkring

Strömställare	max försäkring	Nätkortslutningsström
63 A	63 A/gL	10 kA
80 A	80 A/gL	8 kA
100 A	100 A/gL	6 kA

Mått: Strömställare SB116

Signallampa SVN121

Tryckknapp SVN312

Teknisk data:

Ref.nr.	SVN1... (LED lampor)	SVN4... (Tryckknapp med signallampa)	SVN3... (Tryckknapp / tryckströmställare)
Antal moduler	1		
Norm:	IEC 62094-1		IEC 60947-1
Kapslingsklass	IP2x		
Driftspänning (U _e)	230V 48V 24V 12V 230V		
Frekvens	50/60Hz		
Märkström (I _n) 230V AC12	-	-	16A
230V AC14	-	-	10A
Lampa	LED-teknik (inte utbytbar)		
Strömförbrukning AC	3,45mA 6,9mA 3,3mA 1,5mA 3,45mA		
DC	- 9,7mA 4,6mA 2,1mA -		
Stötspänningshållfastighet (U _{imp})	4kV 2kV		4kV
Nätkortslutningsström (I _{cc})	-		1000A gI 10A
Isolationsspänning (U _i)	250V		
Livslängd	100.000h		-
Elektrisk omkoppling	-		15.000 (AC12) 6000 (AC14)
Mekanisk omkoppling	-		15.000
Anslutningar	Klämma (PZ2)		
Mjukledare	0.75mm ² ... 6mm ²		
Enkelledare	0.75mm ² ... 10mm ²		
Åtdragningsmoment	1.7 Nm		
Omgivningstemperatur:			
Lagring	-20°C ...+50°C		
Drift	-40°C ...+80°C		