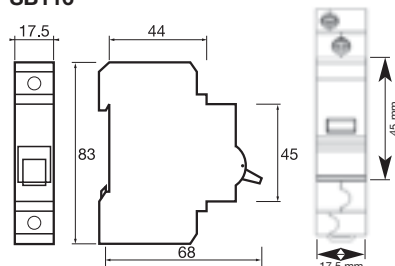


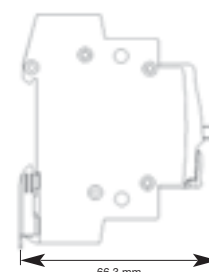
**Teknisk data:**

Ref.nr.	SB1...	SB1...M	SB2...	SB2...M	SB3...	SB4...
Norm	EN 60669-1					
Kapslingsklass	IP20					
Driftspänning (U <sub>e</sub> )	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 <sub>i</sub> )	500V					
Elektrisk omkoppling	30000					
Mekanisk omkoppling	150000					
Anslutningar	Hissklämma (PZ2)					
flerledare	25A till 10mm <sup>2</sup> 40 - 63A till 16mm <sup>2</sup> 80 - 100A till 35mm <sup>2</sup>					
enkelledare	25A till 16mm <sup>2</sup> 40 - 63A till 25mm <sup>2</sup> 80 - 100A till 50mm <sup>2</sup>					
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 <sub>e</sub> )	230V	48V	24V
Frekvens	50/60Hz		
Märkström (I <sub>n</sub> )	230V AC12	-	-
	230V AC14	-	16A
Lampa	LED-teknik (inte utbytbar)		
Strömförbrukning AC	3,45mA	6,9mA	3,3mA
DC	-	9,7mA	4,6mA
Stötspänningshållfastighet (U <sub>imp</sub> )	4kV	2kV	2,1mA
Nätkortslutningsström (I <sub>cc</sub> )	-		
Isolationsspänning (U <sub>i</sub> )	250V		
Livslängd	100.000h		
Elektrisk omkoppling	-		
Mekanisk omkoppling	-		
Anslutningar	Klämma (PZ2)		
Mjukledare	0.75mm <sup>2</sup> ... 6mm <sup>2</sup>		
Enkelledare	0.75mm <sup>2</sup> ... 10mm <sup>2</sup>		
Åtdragningsmoment	1.7 Nm		
Omgivningstemperatur:			
Lagring	-20°C ...+50°C		
Drift	-40°C ...+80°C		