

WIPPSCHALTER



CR



SRB



SRJ



LR



TR



WR



YR



RR



PR

Serie	Ausschnitt Maße ca. (mm)	Schalt- leistung	Kappe				Beleuchtung	Kontaktbestückung				Schalterfunktion					Anschlüsse					Betätiger				
			Spritzwasser- schutz	UL	CSA	cULus		VDE	Wechsler	Schließer/ Öffner	Wechsler, 2-polig	Schließer/ Öffner, 2-polig	Ein-Aus	Ein-Ein	(Ein)-Aus	(Ein)-Ein	Ein-Aus-Ein	4,8 mm Steck- anschluss	6,3 mm Steck- anschluss	LP-Anschluss gerade	LP-Anschluss links	LP-Anschluss rechts	Lötanschluss	Leitungen	Gerade	Konkav
CR	28,49 x 3 Breiten	16 A 250 V AC 20 A 125 V AC		■	■		■	■	■				■	■			■							■	■	
SRB	19,3 x 12,9	10 A 250 V AC 10 A 125 V AC	■			■	■	■					■	■			■		■	■	■	■		■		
SRJ	Ø 21,00	12 A 250 V AC 20 A 125 V AC	■			■		■	■				■	■			■		■	■	■	■		■		
LR	19,3 x 12,9	10 A 250 V AC 10 A 125 V AC	■	■	■		■			■							■		■	■	■		■			
TR	30,4 x 11,0	16 A 250 V AC 16 A 125 V AC	■		■	■	■	■	■				■	■	■	■								■		
WR	30,2 x 22,0	16 A 250 V AC 16 A 125 V AC	■			■	■	■	■	■			■	■	■	■								■	■	
YR	30,2 x 22,0	16 A 250 V AC 20 A 125 V AC	■			■	■	■	■				■	■	■	■								■	■	
RR	Ø 20,0	10 A 250 V AC 10 A 125 V AC	■	■	■		■	■	■				■				■			■			■			
PR	13,7 x 9,2	3 A 250 V AC 6 A 125 V AC				■	■	■					■									■		■		

