

# CC 301 SCHALTSCHRANKZUBEHÖR

Für mehr Sicherheit im Schaltschrank

## SOLIFLEX Thermostate, Hygrostate und Sensoren



Voreingestellte  
Thermostate



Einstellbare  
Thermostate



Wechselthermostat mit  
thermischer Rückführung



Mechanischer Hygrostat



Einstellbare  
Doppelthermostate



Elektronischer Wechsel-  
thermostat / Sensor



Elektronischer Wechsel-  
hygrostat / Sensor

Modell	VOREINGESTELLTE THERMOSTATE CC 3010					
Bestellnummer	301005	301010	301020	301030	301040	301050
Einstellbereich (fix)	AUS 10°C / 50°F AN 0°C / 32°F	AUS 15°C / 59°F AN 5°C / 41°F	AUS 25°C / 77°F AN 15°C / 59°F	AN 35°C / 95°F AUS 25°C / 77°F	AN 50°C / 122°F AUS 40°C / 104°F	AN 60°C / 140°F AUS 50°C / 122°F
Montage	DIN Schiene 35 mm					
Abmessungen (H x B x T)	60 x 39 x 38,9 mm					
<b>ELEKTRISCHE DATEN</b>						
Spannung / Frequenz	max. 250 V AC 16 A(res) / 10 A(ind) max. 72 V DC max. 30 W					
Hysteresis / Schaltpunkttoleranz	Hyst.10±2K / Sw.Pt.tol ±2K					

Modell	EINSTELLBARE THERMOSTATE CC 3011			
Bestellnummer	301110	301111	301120	301121
Einstellbereich	-10°C - 80°C (NC)	14°F - 176°F (NC)	-10°C - 80°C (NO)	14°F - 176°F (NO)
Montage	DIN Schiene 35 mm			
Abmessungen (H x B x T)	60 x 39 x 42,4 mm			
<b>ELEKTRISCHE DATEN</b>				
Spannung / Frequenz	max. 250 V AC 16 A(res) / 2 A(ind) max. 72 V DC max. 30 W			
Hysteresis / Schaltpunkttoleranz	Hyst. 7±3K / Sw.Pt.tol ±4K			

Modell	EINSTELLBARE DOPPELTHERMOSTATE CC 3012					
Bestellnummer	301210	301211	301220	301221	301230	301231
Einstellbereich	-10°C - 80°C (NCNC)	14°F - 176°F (NCNC)	-10°C - 80°C (NONO)	14°F - 176°F (NONO)	-10°C - 80°C (NCNO)	14°F - 176°F (NCNO)
Montage	DIN Schiene 35 mm					
Abmessungen (H x B x T)	60 x 72,3 x 42,4 mm					
<b>ELEKTRISCHE DATEN</b>						
Spannung / Frequenz	max. 250 V AC 16 A(res) / 2 A(ind) max. 72 V DC max. 30 W					
Hysteresis / Schaltpunkttoleranz	Hyst. 7±3K / Sw.Pt.tol ±4K					

Modell	WECHSELTHERMOSTAT MIT THERM. RÜCKFÜHRUNG CC 3013		MECHANISCHER HYGROSTAT CC 3014
Bestellnummer	301320	301321	301410
Einstellbereich	0°C - 60°C	32°F - 140°F	30% - 90%r.H.
Montage	DIN Schiene 35 mm		
Abmessungen (H x B x T)	60 x 39 x 53,3 mm		60 x 39 x 42,4 mm
<b>ELEKTRISCHE DATEN</b>			
Spannung / Frequenz	AC: 250 V / 10 A(res) / 2 A(ind) DC: 72 V / 30 W UL: max.250 V AC NC/NO: 10 / 5 A(res)		max. 230 V AC 2 A (hum) / 5 A (dehum)
Hysteresis / Schaltpunkttoleranz	Hyst. 4-7K/1K / Sw.Pt.tol ±3K		Hyst. 5%r.H. / Sw.Pt.tol ±4%

Modell	ELEKTRONISCHER THERMOSTAT CC 3015		TEMPERATURSENSOR
Bestellnummer	301510 (301512)	301511	301530
Einstellbereich	0°C - 60°C	32°F - 140°F	-
Montage	DIN Schiene 35 mm		Magnete
Abmessungen (H x B x T)	60 x 39 x 53,3 mm		46,3 x 18 x 12,7 mm
<b>ELEKTRISCHE DATEN</b>			
Spannung / Frequenz	24 V DC / 16 A		-
Hysteresis / Schaltpunkttoleranz	Hyst. 3K (1K Modell 301512) / Sw. Pt. tol 3K		-

Modell	ELEKTRONISCHER HYGROSTAT CC 3016	FEUCHTIGKEITSSENSOR
Bestellnummer	301610	301630
Einstellbereich	30% - 90%r.H.	-
Montage	DIN Schiene 35 mm	Magnete
Abmessungen (H x B x T)	60 x 39 x 53,3 mm	46,3 x 18 x 12,7 mm
<b>ELEKTRISCHE DATEN</b>		
Spannung / Frequenz	24 V DC / 16 A	-
Hysteresis / Schaltpunkttoleranz	Hyst. 5%r.H. / Sw.Pt.tol ±10%	-