

FLZ 541 | FLZ 542 | FLZ 543 ZWILLINGS-THERMOSTATE

Die Baureihe der FLZ Zwilling-Thermostate integriert zwei voneinander unabhängig schaltende Thermostate. Sie sind als Öffner/Schließer, Öffner/Öffner und Schließer/Schließer ausgeführt. Im Gegensatz zu Thermostaten mit Wechselkontakt können angeschlossene Geräte in verschiedenen Temperaturbereichen geschaltet werden.



PRODUKT		FLZ 541	FLZ 542	FLZ 543	
ARTIKEL-NR.	0 ... +60 °C	17141000000	17142000000	17143000000	Einheit

DATEN					
Kontaktart		Öffner/Schließer mit Sprungkontakt	Öffner/Öffner mit Sprungkontakt	Schließer/Schließer mit Sprungkontakt	
Schalttemperaturdifferenz		< 7			K
Schaltpunkttoleranz		±4			
Max. Schaltleistung Wert in Klammern: induktive Last bei $\cos \varphi = 0,6$	NCC	240 V AC / 10 (2)			A
	NOC	120 V AC / 15 (2)			
	DC	max. 30			W
Einsatztemperaturbereich		-20 ... +80			°C
Geeignet für den Betrieb von		Lüfter und Heizung	Heizung	Lüfter	
Fühlertype		Bimetall			
Montageart		Schnappbefestigung für 35 mm Profilschiene nach EN 60715			
Anschlussart		Schraubklemme für Kabelquerschnitt 0,5 bis 2,5 mm ²			
Farbton		RAL 7035			
Gewicht		95			g

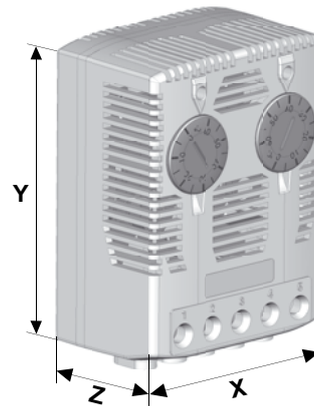
ZUBEHÖR	ARTIKELNUMMER
Hygroat	17207000000
Schaltschrankinnenlüfter	18110000000

Weitere Geräteausführungen und Spannungsvarianten finden Sie auf www.pfannenberg.de und gerne auch auf Anfrage.



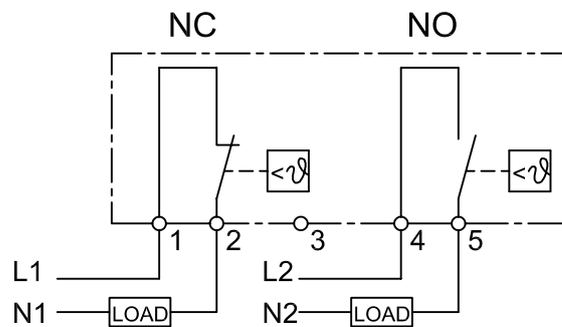
Abmessungen

mm	FLZ 541 FLZ 542 FLZ 543
X	59
Y	80,5
Z	38

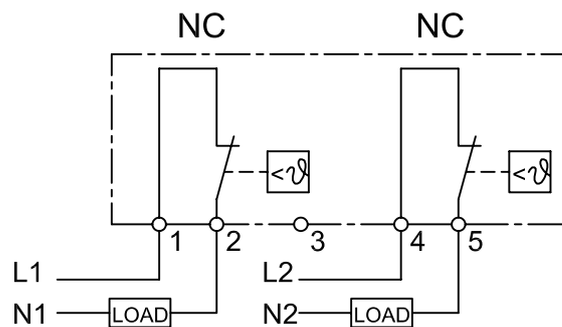


Schaltbilder

FLZ 541



FLZ 542



FLZ 543

