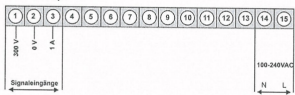
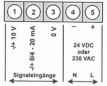
Туре	DSM 9624 N / DSM 9624 A/V DSM 9624 C	7	DSM 4824 N / DSM 4824 C	
Frontrahmen (mm)	96 x 24		48 x 24	
Gehäuse (mm)	91,7 x 21,7		44,4 x 21,6	
Durchbruch (mm)	92 x 22,2	1 2 2 3 2 1 2 1	45 x 22,2	
Einbautiefe (mm)	N und C max. 74; A/V max. 154	ر المراجع والمناصر والمرجم والمرجم والمرجم والمرجم والمراجع والمرا	54	
Gewicht (kg)	N und C 0,15; A/V 0,25		0,1	
Type DSM 9624 A/V	Messbereich wählbar über Anschluss	Anzeige	Innenwiderstand	
Gleichstrom	+/-1A	-19999 bis 99999	0,2 Ω	
Gleichspannung	+/-300 V	-19999 bis 99999	1 ΜΩ	
Type DSM 9624 N DSM 4824 N	Messbereich wählbar über Anschluss	Anzeige	Innenwiderstand	
Gleichstrom	+ / - 20 mA	-1999 bis 9999	100 Ω	
Gleichspannung	4-20 mA	-1999 bis 9999	100 Ω	
	+ / - 10 V	-1999 bis 9999	200 kΩ	
Type DSM 9624 C DSM 4824 C	Messbereich wählbar über Anschluss	Anzeige	Innenwiderstand	
Gleichspannung an Nebenwiderstand	60 mV	-1999 bis 9999	12 kΩ	
	150 mV	-1999 bis 9999	30 kΩ	
Type DSM 9624 A/V		Hilfsspannung 100-240 VAC		
Type DSM 9624 N		Hilfsspannung 230 VAC / 24 VDC		
Type DSM 9624 C		Hilfsspannung 230 VAC / 24 VDC		
Type DSM 4824 N		Hilfsspannung 24 VDC		
Type DSM 4824 C		Hilfsspannung 24 VDC		

Anschluss

DSM 9624 A/V

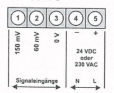


DSM 9624 N



DSM 4824 N 1 2 3 4 5 > E > - + - + - + - + Signaleingänge

DSM 9624 C



1 2 3 4 5 2 3 4 5 2 3 4 5

Signaleingänge 24 VDC

DSM 4824 C