

# Typ: DA10-NZxx/Axx

## Zähler addierend



DA10-NZ40/Axx  
Einbaugehäuse 48 x 24 mm



DA10-NZ40/Axx-7  
Einbaugehäuse 72 x 24 mm



DA10-NZ40/Axx-4  
Einbaugehäuse 48 x 48 mm



### Stellenzahl

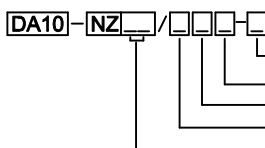
Artikel	Display
DA10-NZ30/xxx	▯▯▯
DA10-NZ40/xxx	▯▯▯▯

### Technische Daten:

Speisespannung:	18 - 35 VDC		
Leistung:	max. 1,5 VA		
Display:	Ziffernhöhe 10,0 mm, LED rot oder grün		
Temperaturbereich:	-20 °C ....+65 °C		
Signal- und Funktionseingänge:	24 V aktiv high L < 7V / H > 10V		
Zähleingang:	Frequenz max. 1 kHz		
ST Segment-Test:	alle Segmente leuchten (unabhängig von den Signaleingängen)		
Reset:	Rücksetzung auf 0 (unabhängig von den Signaleingängen)		
Gehäusemaße:	DA10-NZxx/xxx:	DA10-NZxx/xxx-4:	DA10-NZxx/xxx-7:
Einbautiefe:	120 mm	120 mm	120 mm
Ausschnitt:	45(+0,6) x 22,2(+0,3)mm	45(+0,6) x 45(+0,6)mm	68(+0,7) x 22,2(+0,3)mm
Frontrahmenhöhe:	5,25 mm	5,25 mm	5,25 mm

### Pin-Belegung D-Sub-Stiftleiste 26polig

Pin	Funktion
1	nc
2	nc
3	nc
4	nc
5	nc
6	nc
7	nc
8	Count 1 (addierend)
9	Reset
10	nc
11	nc
12	nc
13	nc
14	nc
15	nc
16	nc
17	Segment-Test
18	nc
19	nc
20	nc
21	+24 VDC Ucc
22	0 VDC Ucc + BCD
23	nc
24	nc
25	nc
26	nc



Gehäuseformat:	ohne Angabe = 48 x 24 mm	4 = 48 x 48 mm	7 = 72 x 24 mm
Leuchtfarbe:	R = Rot	G = Grün	
Ucc.:	1 = 24VDC		
Interface:	A = Zähler addierend 24V		
Stellenzahl:	30 = 3 -stellig	40 = 4 -stellig	



### GS Gebhardt & Schäfer Industrie-Elektronik GmbH

Moltkestraße 44a, D-42799 Leichlingen  
Postfach 15 52, D-42786 Leichlingen  
Tel. +49 (0) 21 75 / 89 91 30  
Fax +49 (0) 21 75 / 89 91 39  
Internet: <http://www.GS-GmbH.de>  
E-Mail: [info@GS-GmbH.de](mailto:info@GS-GmbH.de)

Deutsche Bank 24  
Konto-Nr. 851 085 100  
BLZ 375 700 24  
Kreissparkasse Köln  
Konto-Nr. 031 200 61 45  
BLZ 370 502 99

Foreign Payments:  
Deutsche Bank 24  
Account-No. 851 085 1  
Bank Code 375 700 24  
IBAN DE 81375700240008510851  
S.W.I.F.T. DEUTDEK 375

Geschäftsführer:  
Karlheinz Schäfer  
Guido Gebhardt  
USt.-Nr. DE 123713297  
Amtsgericht Köln  
HRB 48860