



Orderbenämning

NCN15-M1K-Z0

Tekniska data

Allmänna specifikationer

Utgångs funktion		DC	slutare
Känslavstånd	s_n	15 mm	
Installation		ej i samma plan	
Garanterat känslavstånd	s_a	0 ... 12,15 mm	
Reduktionsfaktor r_{Al}		0,38	
Reduktionsfaktor r_{Cu}		0,36	
Reduktionsfaktor $r_{1,4301}$		0,7	

Specifikationer

Arbetsspänning	U_B	5 ... 60 V
Kopplingsfrekvens	f	0 ... 150 Hz
Hysteres	H	1 ... 10 typ. 4 %
Polaritetskydd		tolerat mot felaktig polning
Kortslutningskydd		pulserande
Spänningsfall	U_d	≤ 5 V
Spänningsfall vid I_L		
Spänningsfall vid $I_L = 20$ mA, kopplingselement På U_d		3,4 ... 5 V typ. 4,3 V
Arbetsström	I_L	2 ... 200 mA
minsta driftström	I_m	2 mA
Läckström	I_r	0 ... 1 mA typ. 0,7 mA
Driftsberedskapsuppskov	t_v	≤ 20 ms
Funktions indikering		LED, gul
Visning av funktionsavbrott		LED, röd

Normkonformitet

Normer IEC / EN 60947-5-2:2004

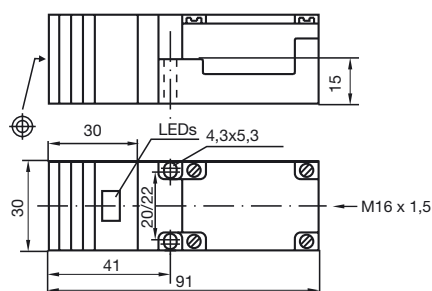
Omgivningsförhållande

Omgivningstemperatur -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Lagringstemperatur -40 ... 90 °C (-40 ... 194 °F)

Mekaniska specifikationer

Ledartvärsnitt	taktad upp till 2,5 mm ²
Kapslingsmaterial	PBT
Avkännings yta	PBT
Skyddsklass	IP67

Avmätning



Anslutning

