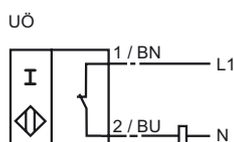
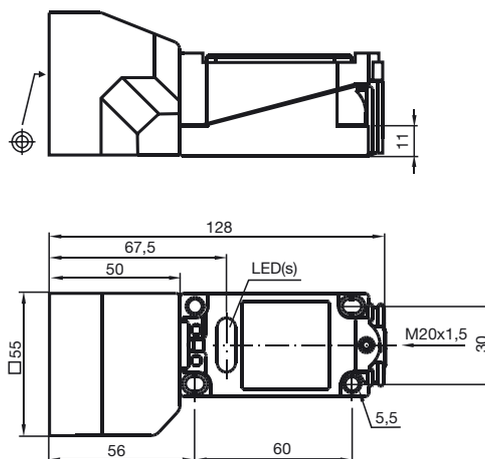


**Codifica d'ordine**

NJ40+U1+UO

**Allacciamento****Dimensioni****Dati tecnici****Dati generali**

Funzione di un elemento di commutazione Contatto NCAC/DC		
Distanza di comando misura	$s_n$	40 mm
Montaggio incorporato		non incorporab.
Distanza di comando sicura	$s_a$	0 ... 32,4 mm
Fattore di riduzione $r_{AI}$		0,4
Fattore di riduzione $r_{Cu}$		0,3
Fattore di riduzione $r_{V2A}$		0,85

**Dati specifici**

Tensione di esercizio	$U_B$	20 ... 253 V
Tensione di esercizio DC		20 ... 300 V
Frequenza di commutazione	$f$	0 ... 25 Hz
Isteresi	$H$	tipico 3 %
Protezione da cortocircuito		a fasi
Caduta di tensione	$U_d$	$\leq 5$ V
Corrente di breve durata (20 ms, 0,1 Hz)		0 ... 4000 mA
Corrente di esercizio	$I_L$	8 ... 500 mA
Corrente residua	$I_r$	0 ... 2,5 mA tipico 1,5 mA
Indicatore della tensione di esercizio		LED, verde
Display stato elettrico		LED, giallo

**Conformit  alle norme**

Norme	IEC / EN 60947-5-2:2004
-------	-------------------------

**Condizioni ambientali**

Temperatura ambiente	-25 ... 70 �C (248 ... 343 K)
----------------------	-------------------------------

**Dati meccanici**

Tipo di collegamento	Vano morsetti
Sezione filo	fino a 2,5 mm <sup>2</sup>
Materiale della scatola	PBT
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP68