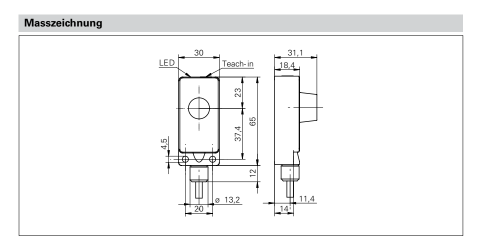
Ultraschall Distanz messende Sensoren

UNDK 30U6112



60 400 mm	
60 400 mm	
60 400 mm	
< 0,5 mm	
< 0,3 mm	
< 60 ms	
< 60 ms	
< 2 % von Objektdistanz So	
400 kHz	
Teach-in	
Objektanzeige blinkt	
LED gelb / LED rot	

Elektrische Daten	
Betriebsspannungsbereich +Vs	15 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	35 mA
Ausgangsschaltung	Spannungsausgang
Ausgangssignal	0 10 V / 10 0 V
Ausgangsstrom	< 20 mA
Restwelligkeit	< 10 % Vs
kurzschlussfest	ja
verpolungsfest	ja

Mechanische Daten	
Bauform	quaderförmig
Gehäusematerial	Polyester / Zink Druckguss
Breite / Durchmesser	30 mm
Höhe / Länge	65 mm
Tiefe	31 mm
Anschlussart	Kabel, 2 m

Umgebungsbedingungen	
Arbeitstemperatur	-10 +60 °C
Schutzart	IP 67



Anschlussbild		
Analog	BN (1)	
Analog	BU (3)	○ 00tpat





• Analoger Spannungsausgang 0 - 10 V

Ultraschall Distanz messende Sensoren

UNDK 30U6112

