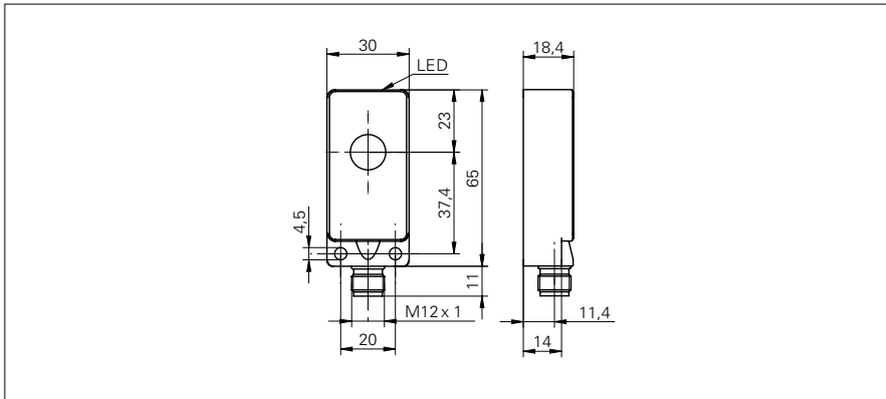


Ultraschall Einwegschraken

USDK 30D9003/S14

Masszeichnung



Allgemeine Daten

Sender / Empfänger	Sender
Erfassungsbereich Sd	0 ... 700 mm
Erfassungsbereich Endwert Sde	0 ... 700 mm
Schallfrequenz	220 kHz
Einstellhilfe	Objektanzeige blinkt
Betriebsanzeige	LED gelb

Elektrische Daten

Betriebsspannungsbereich +Vs	12 ... 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	22 mA
Restwelligkeit	< 10 % Vs
verpolungsfest	ja

Mechanische Daten

Bauform	quaderförmig
Gehäusematerial	Polyester / Zink Druckguss
Breite / Durchmesser	30 mm
Höhe / Länge	65 mm
Tiefe	18,5 mm
Anschlussart	Stecker M12

Umgebungsbedingungen

Arbeitstemperatur	0 ... +60 °C
Schutzart	IP 67

Foto



Anschlussbild

