

Ultraschallsensoren Serie UQ1



Ultraschallsensoren Serie UQ1

Technische Daten:

- Kunststoffausführung
- Ausgang: PNP / 0- 10V / 4 -20mA / IO-Link
- Betriebsspannung: 10–30 VDC
- Betriebstemperatur: –20 °C bis +70 °C
- Anschluss: M12 Stecker 4-pin
- Abmessungen: 53 × 38 × 20 mm
- Schutzart: IP67



Kunststoffausführung

Type	Meßbereich	Ausgang	Abstrahlwinkel	Schaltfrequenz	EUR/ks
UQ1A/G6-0E	40–300 mm	PNP + 4–20mA	7° ± 2°	8 Hz	197,00
UQ1A/G7-0E	40–300 mm	PNP + 0–10 V	7° ± 2°	8 Hz	197,00
UQ1A/GP-0EIO	40–300 mm	IO-Link	7° ± 2°	8 Hz	197,00
UQ1C/G6-0E	60–800 mm	PNP + 4–20mA	8° ± 2°	5 Hz	211,41
UQ1C/G7-0E	60–800 mm	PNP + 0–10 V	8° ± 2°	5 Hz	211,41
UQ1C/GP-0EIO	60–800 mm	IO-Link	8° ± 2°	5 Hz	211,41
UQ1D/G6-0E	80–1 200 mm	PNP + 4–20mA	8° ± 2°	3 Hz	230,63
UQ1D/G7-0E	80–1 200 mm	PNP + 0–10 V	8° ± 2°	3 Hz	230,63
UQ1D/GP-0EIO	80–1 200 mm	IO-Link	8° ± 2°	3 Hz	230,63

Ausführung PUR

Type	Beschreibung	EUR/ks
CD12M/0B-050A5	M12 Stecker mit 5m Kabel, 4-polig, axia	9,00
CD12M/0B-050C5	M12 Stecker mit 5m Kabel, 4-polig, 90	7,30
CD12M/0B-020A5	M12 Stecker mit 2m Kabel, 4-polig, axia	10,56
CD12M/0B-020C5	M12 Stecker mit 2m Kabel, 4-polig, 90	10,76