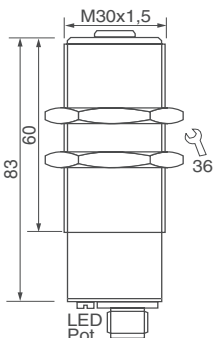
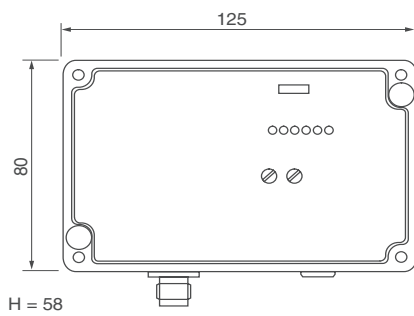




- Für Sensoren bis +230 °C
- Schutzart IP 67
- LED-Anzeige



Ausführung	DKK 030...		DKU 120...	
Abmessungen				
Schaltpunkt sp	einstellbar		einstellbar	
Schaltausgang				
Typ	DKK 030 GSP	DKU 120 GPP-24	DKU 120 WP-230	DKU 120 WP-115
Betriebsspannung [V]	16...55 DC	24 DC ±20%	230 AC ±10%	115 AC ±10%
Stromaufnahme [mA]	15		50	
Schaltstrom max. [mA]	200		400	
Hysterese [%]	10		10 (einstellbar)	
Schaltfrequenz [Hz]	15		5	
Umgebungstemperatur [°C]	-5...+60		-20...+60	
EMV-Klasse	A		A	
Schutzart [EN 60529]				
Gehäuse	IP 67		IP 65	
Anschluss	IP 54		IP 54	
LED-Anzeige	LED gelb		LED-Kette	
Betriebs-LED	LED grün		•	
Gehäusewerkstoff	Edelstahl 1.4571		AL	
Sensor Anschluss	LEM 01 Stecker		LEM 01 Stecker	
Anschluss	M12-Stecksystem	M12-Stecksystem	2 m PVC-Kabel 4x0,75 mm ²	
Stecksystem LEM 01	