

Opis produktu

- kategoria 1
- pył – Ex , II 1D T95°C
- przetworniki zbliżeniowe
- regulator poziomu



Konstrukcja	M18×1	M30×1,5	G1	G $\frac{3}{4}$
Wymiary				
Montaż czoło niewbudowane (nf)	LED Potencjometr	LED Potencjometr	LED Poten-36 cjometr	LED Potencjometr
Strefa działania s_n [mm]	8 nf	10 nf	-10	-5
Nr katalogowy (ID)	P21157	P21158	P21159	P21160
Typ	KGEX 018	KGEX 030	KGEX 100	KGEX 107
Temperatura pracy [°C]	-25 ÷ +75			
Oznaczenie Ex	II 1D T95°C			
Nr certyfikatu	TÜV 03 ATEX 2046			
Wartości maksymalne	Ci = pomijalnie małe Li = pomijalnie małe			
Tylko do połączeń z certyfikowanymi, iskrobezpiecznymi układami, z następującymi wartościami maksymalnymi:	li = 80 mA Ui = 12,6 V Pi = 252 mW			
Materiał obudowy	PVDF	PTFE	PTFE	PTFE/AISI 316 Ti FPM
Stopień ochrony [EN 60529]	IP 67			
Połączenie	kabel PVC 2 m 3×0,5 mm ²			
do łączenia ze wzmacniaczami EGE 903 Ex...				
Uwaga	nakrętki mocujące wchodzą w zakres dostawy			