

Pointek ULS 200

Ultrazvukový limitní spínač hladiny



- Spínání hladiny sypkých látek, kapalin a kalů.
- Rozsah 0,25 až 3 m (sypké látky), 0,25 až 5 m (kapaliny a kaly).
- 2 spínané výstupy pro alarmy vysoká-vysoká, nízká a nízká-nízká úroveň nebo řízení načerpávání/vyčerpávání.
- Pouzdro z polykarbonátu nebo hliníku.
- Elektronika s nouzovým režimem fail-safe.
- Integrovaná kompenzace teploty.
- Snadné programování pomocí dvou tlačítek.
- Pracovní tlak max. 0,5 bar g.
- Stupeň krytí IP 67.

Objednací tabulka

Napájecí napětí		7ML1510-①②③④
1. kód	Popis	
1	24 V _{DC} , výstup relé	
2	24 V _{DC} , výstup tranzistor	
3	100 až 230 V _{AC} , výstup relé	
Schválení		7ML1510-①②③④
2. kód	Popis	
J	CE, RCM, CSA třída I, II divize 2	
K	CE, RCM, CSA US/C, FM	
Snímač / procesní připojení		7ML1510-①②③④
3. kód	Popis	
A0	ETFE / 2" NPT, ANSI/ASME B1.20.1	
B0	EFTE / R 2" (BSPT), EN 10226	
C0	EFTE / G 2" (BSPP), EN ISO 228-1	
E0	kopolymer PVDF / 2" NPT, ANSI/ASME B1.20.1	
F0	kopolymer PVDF/ R 2" (BSPT), EN 10226	
G0	kopolymer PVDF/ G 2" (BSPP), EN ISO 228-1	
JO	kopolymer PVDF/ 4" sanitární provedení	
Pouzdro		7ML1510-①②③④
4. kód	Materiál	Kabelový vstup
1	polykarbonát	PG 13,5
2	polykarbonát	1/2" NPT

Příklad objednávky:

7ML1510-①②③④ → 7ML1510-1CA04