

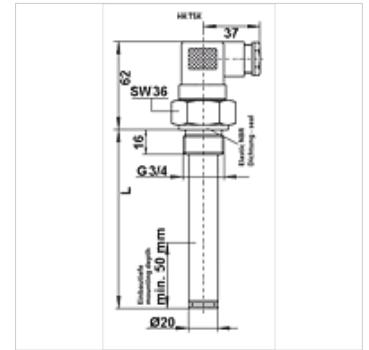
HK TSK1

Teplotní spínač TSK1

HANSA FLEX

Vlastnosti

Provedení	bimetalový spínací prvek 1 kontakt pro měření teploty
Provozní tlak	max. 1 bar
Provozní teplota max.	80 °C
Provozní napětí	max. 230 VAC
Elektrické zapojení	přístrojový konektor M3 (3pólový)
Materiál	Řadičí trubka - mosaz Těsnění: NBR
Hystereze	10 K ± 5 K
Obsah dodávky	včetně konektoru



Výrobek

Označení	Spínací bod (°C)	Logická funkce	L (mm)	Hmotnost (kg)
HK TSK1 TKO50 L340	50	otvírač	340	0,5
HK TSK1 TKO60 L340	60	otvírač	340	0,5
HK TSK1 TKO70 L340	70	otvírač	340	0,5
HK TSK1 TKO80 L340	80	otvírač	340	0,5