

HK TSK1

Interruptor de temperatura TSK1

HANSA FLEX

Características

Modelo	Elemento de comutação bimetálico 1 Contato de temperatura
Pressão operacional	máx. 1 bar
Temperatura operacional máx.	80 °C
Tensão de operação	máx. 230V CA
Conexão elétrica	Conector do aparelho M3 (3 pólos)
Material	Tubo comutador - latão Junta: NBR
Histerese	10 K ± 5 K
Escopo de fornecimento	incl. conector



Artigo

Descrição	Ponto de comutação (°C)	Função de comutação	L (mm)	Peso (kg)
HK TSK1 TKO50 L340	50	Contato de abertura	340	0,5
HK TSK1 TKO60 L340	60	Contato de abertura	340	0,5
HK TSK1 TKO70 L340	70	Contato de abertura	340	0,5
HK TSK1 TKO80 L340	80	Contato de abertura	340	0,5