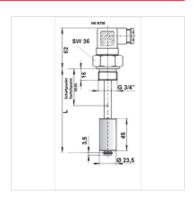


Свойства			
Рабочее давление	макс. 1 бар		
Рабочая температура тах.	80 °C		
Соединение	Наружная резьба G 3/4"		
Рабочее напряжение	макс. 230 В перем. тока		
Подключение к электросети	Приборный штекер М3 (3-контактный)		
Степень защиты	IP 65		
Материал	поплавок SK 601 - твердый полиуретан трубка реле - латунь Уплотнение: БНК		
Гистерезис	± 5 K		





## Описание

в зависимости от заданной точки переключений (размыкающий контакт) для уровня и температуры

Изделие				
Наименование	L (mm)	Точка переключения (°C)	Точка переключения (mm)	Bec (kg)
HK NTM M3 140 60NC 280	280	60	140	0,30
HK NTM M3 140 70NC 280	280	70	140	0,30
HK NTM M3 140 80NC 280	280	80	140	0,30
HK NTM M3 190 60NC 280	280	60	190	0,30
HK NTM M3 190 70NC 280	280	70	190	0,30
HK NTM M3 190 80NC 280	280	80	190	0,30
HK NTM M3 320 60NC 370	370	60	320	0,40
HK NTM M3 320 70NC 370	370	70	320	0,40
HK NTM M3 320 80NC 370	370	80	320	0,40

Точка переключения (°C) = точка переключения при достижении определенной температуры — Точка переключения (мм) = точка переключения при достижении определенного уровня