



TERMOSTATYKA

GŁOWICA  
TERMOSTATYCZNA QIK  
THSF-H  
92SR95901199888



<b>Głowica termostatyczna QIK THSF-H antykradzieżowa</b>		<b>Kod katalogowy: 92SR95901199888</b>		<b>Opis towaru</b>	
<b>Dane techniczne (ogólne)</b>		<b>Wartość</b>	<b>j.m</b>	<p>Głowice QIK są regulatorami proporcjonalnymi bez dodatkowego zasilania z czujnikiem cieczowym wbudowanym i blokadą nastaw. Zakres regulacji temperatury w pomieszczeniu mieści się w granicach 8 do 28°C w zakresie nastaw od 1 do 5 z zabezpieczeniem przeciw zamarzaniu rur i grzejników przy temperaturze poniżej 10°C. Nastawa „3” odpowiada temperaturze otoczenia 20°C. Żądana temperatura jest blokowana przez pierścień zabezpieczający.</p>	
Zakres regulacji	5-28	°C			
Wartość nastaw	od 1 do 5				
Nastawa "3"	20	°C			
Histereza	0,2	K			
Wpływ temperatury wody	0,72	K			
Wpływ różnicy ciśnień	0,38	K			
Czas zamknięcia	18	min			
<b>Cechy</b>			<b>Przeznaczenie / zastosowania</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• mieszek cieczowy</li> <li>• zabezpieczenie przeciw zamarzaniu instalacji</li> <li>• zakres temperatur 8°-28°C</li> <li>• połączenie gwintowane M30x1,5</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• instalacje centralnego ogrzewania</li> <li>• zabezpieczenie antykradzieżowe za pomocą śrubki imbusowej wkręcanej w nakrętkę</li> </ul>		
<b>Przyłącza</b>			<b>Dostępne badania, certyfikaty, dopuszczenia, świadectwa oraz cel ich stosowania</b>		
Nakrętka	M30 x1,5		- deklaracja właściwości użytkowych		