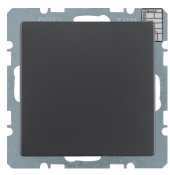


Sem garras de expansão



75441326



## Sensor KNX CO2, Ta e humid., Q.x antr

## Características técnicas

			_	
Inten	isidad	e de	corrente	

Intensidade de corrente	
Consumo de corrente do bus transferência de dados	12,50 mA
Funções	
Possibilidade de serviço em paralelo	Não
Com operação local	Não
Materiais	
Cor	Antracite
Código RAL	7021
ìndice de proteção	
Índice de proteção IP	IP20
Condições de utilização	
Temperatura de funcionamento	-5 - 45 °C
Classe de eficiência energética	IV (2%)
Tensão	
Tensão de funcionamento do bus	21 - 32 V
Textos	
Função	Funções de entrada binária: comutação, regulação de intensidade da luz, estore, codificador, unidade de extensão de cenário de iluminação, As entradas binárias podem ser bloqueadas durante a operação
Temperatura	É sinalizado um alarme quando o ponto de conden- sação é atingido para evitar a formação de bolor, por exemplo, em tetos de refrigeração ou em marquises

Modo de instalação