



Mehr Informationen und  
weitere Sprachen:  
[http://eltako.com/redirect/  
BBH55E\\*12V\\_DC-](http://eltako.com/redirect/BBH55E*12V_DC-)

## BBH55E/12V DC-



### Bus-Bewegungs-Helligkeitssensor im E-Design55.

Bus-Bewegungs-Helligkeitssensor zum Anschluss an das RS485-Bus-Gateway BGW14. Für Einzel-Montage oder Montage in das E-Design55-Schaltersystem. 80 x 80 mm, 25 mm hoch. Einbautiefe 33 mm. Über den 4-Draht-Bus erfolgt die Datenübertragung und die Stromversorgung mit einem 12 V DC-Schaltnetzteil. Stand-by-Verlust nur 0,1 Watt.

<b>BBH55E/ 12V DC-am</b>	Bus-Bewegungs-Helligkeitssensor anthrazit matt	<b>Art.-Nr. 30055152</b>	<b>75,90 €/St.</b>
<b>BBH55E/ 12V DC-pg</b>	Bus-Bewegungs-Helligkeitssensor polarweiß glänzend	<b>Art.-Nr. 30055153</b>	<b>75,90 €/St.</b>
<b>BBH55E/ 12V DC-pm</b>	Bus-Bewegungs-Helligkeitssensor polarweiß matt	<b>Art.-Nr. 30055154</b>	<b>75,90 €/St.</b>
<b>BBH55/ 12V DC-wg</b>	Bus-Bewegungs-Helligkeitssensor reinweiß glänzend	<b>Art.-Nr. 30055155</b>	<b>75,90 €/St.</b>