## **Hoval Repeater TTE FW com LON-Bus**

Repeater 2045034

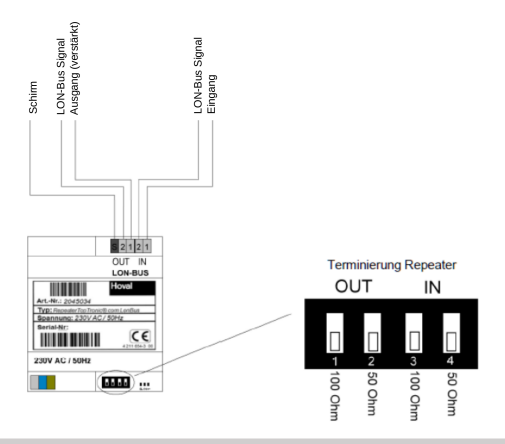


Typ Artikel-Nr.		Repeater LON-Bus 2045034
Elektroanschluss Spannungsversorgung Frequenz max. Leistungsaufnahme Anschlussklemmen	V AC Hz VA	230 50 3 Federzugklemmleiste 3-polig
<ul> <li>Ein-/Ausgang LON-Bus</li> <li>Anschlussklemmen</li> <li>Dipswitch</li> <li>Funktion</li> <li>Elektrische Signalverstärkung des Signals im Hoval LON-Bus N</li> <li>Vergrößerung der Reichweite des Signals bei größeren Distanz der Hoval TopTronic® Baureihe</li> </ul>		Federzugklemmleiste 5-polig 4-Stück zur Aktivierung Anfangs- und Abschlusswiderstände  htrale und einzelnen Regler Modulen der
Gehäuse • Montage • Abmessungen (B x H x T) • Farbe	mm	Hutschienenmontage 71 x 92 x 60 Grau RAL7035
Diverses • Schutzart		IP20

## **HINWEIS**

ļ

Die Positionierung des Repeaters ist abhängig vom Datennetzwerk (Verlegeart, Kabeltyp, Länge usw.) Für den Einbau und dem Setzen der Anfangs- und Abschlusswiderstände ist die Projektspezifische Repeater Planung zu beachten.



## **HINWEIS**

Schirm des eingehende LON-Bus Signalkabels nicht mit der Schirmklemme oder dem Schirm des abgehenden Signalkabels verbinden.