

**Lübke & Driller 232301
runde Bauform 7,8mm**

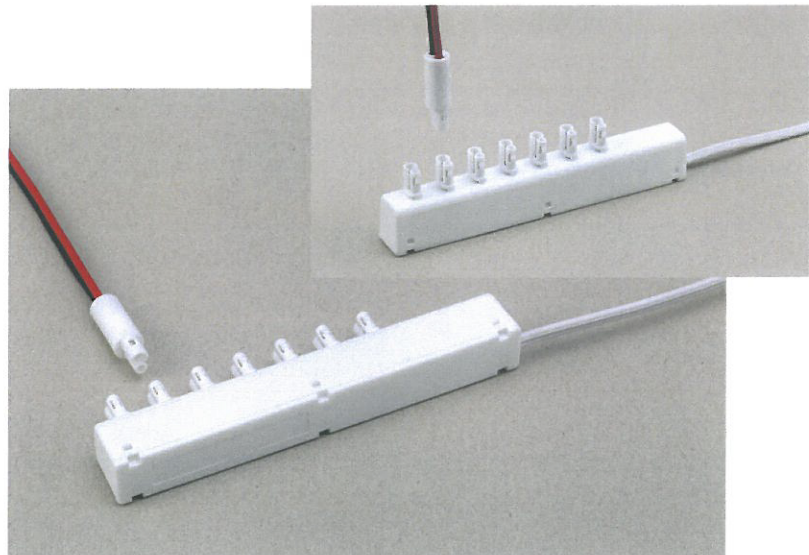
Möhnestraße 141
59755 Arnsberg
Tel. (02932) 6296-0
Fax (02932) 6296-20
info@luebke-driller.de
www.luebke-driller.de
www.lampenschirm-luebke-driller.de

7-fach-Verteiler für Niedervolt / LED

Dieser 7-fach-Verteiler ergänzt das bewährte 2-polige runde Stecksystem für LEDs oder für andere Anwendungen mit niedrigen Strömen .

Technische Parameter:

Einsetzbare Kabeltypen:	H03VVH2-F 2x0,75 qmm und Zwillingslitzen mit einem Kabelquerschnitt von 0,34 qmm bis 0,75 qmm. Die Kabellänge und die Bearbeitung der freien Seite sind frei wählbar.
Crimpkontakte:	Buchsenkontakte der Fa. TE Tyco AMP Artikelnr. 170362-1 messing verzinkt
Strombelastbarkeit der Crimpkontakte:	9,5 A
Abmessung:	106 x 14 x 16,6 mm (Höhenangabe inkl. dem oberen Kontaktierungsbereich: 26 mm)
Brennbarkeit:	UL 94
Glühdrahtprüfung:	IEC 695-2-1
Material:	PA 6 FR, UL – gelistet, halogenfrei
Max. Temperatur kurzzeitig:	85 °C
Schmelztemperatur:	220 °C



Beratung und Musteranforderung: Hr. Johnke +49 (0)2932 6296 - 221
Hr. Lübke +49 (0)2932 6296 - 14