



**Electric Automation**  
Automation specialists

Artikel-Nr.: 5021296

KABEL ALUM. RD 8/ALU-T 75

Kaufen von Electric Automation Network



- Nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- Entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305)
- RD 8 ALU: halbhart-(E-ALMgSi0.5 entspricht DIN 48801)
- RD 8 ALU-T: ausgesetzt sein Kann torsion (E-ALMgSi0.5 entspricht DIN 48801)
- RD 10 ALU: Rein-aluminium (E-Al entspricht DIN 48801)
- AL und ALMgSi dürfen nicht weitergeleitet werden, direkt auf, in oder unter Putz, Mörtel oder Beton, noch weitergeleitet, in der Erde