



Electric Automation
Automation specialists

Referência: RD 10-ALU
Código: 5021308

condutor redondo, 10mm, alumínio, Alu

A partir de [Electric Automation Network](#)



- De acordo com a norma DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- Corresponde aos requisitos da norma VDE 0185-305 (IEC 62305)
- RD 8 JANTES de: Semi-rígido (E-ALMgSi0.5 corresponde à DIN 48801)
- RD 8 ALU-T: Pode ser submetido à torção (E-ALMgSi0.5 corresponde à DIN 48801)
- RD 10 DE JANTES de: alumínio Puro (E-Al corresponde a DIN 48801)
- AL e ALMgSi não podem ser encaminhadas diretamente, ou sob gesso, argamassa ou concreto, nem encaminhado na terra