

FLR6Y

Automotive cables with reduced Insulation thickness

- Standard: ISO 6722 class F
- Conductor: Electrolyt-copper, bare
- Insulation: FEP in accordance with standard -40°C/+200°C

The cables are in accordance with the European Union Guidelines for old vehicles 2000/53/EG

Ø

Nominal cross section	Number of ind. wires	Ø Einzeldrähte max. mmDiameter of indiv. wires, max.	Resistance at 20°C max. bare copper, max.	Insulation thickness mm	Content per NPS ca. m	Article-number
TYP A
FLR6Y 0,35-A	7	0,26	52,0	0,25	18.000	3108
FLR6Y 0,50-A	19	0,190	37,1	0,28	14.000	3108
FLR6Y 0,75-A	19	0,23	24,7	0,28	9.500	3108
FLR6Y 1,00-A	19	0,26	18,5	0,30	7.500	3108
Typ B
FLR6Y 1,50-B	30	0,26	12,7	0,30	5.500	3108
FLR6Y 2,50-B	50	0,26	7,6	0,35	3.200	3108
FLR6Y 4,00-B	56	0,31	4,7	0,40	2.000	3108

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr