

FLYW

- Conductor: soft annealed electrolyte copper, bare
- Insulation: PVC, heat resistant DIN-ISO 6722, class B
- Temperature range: -25°C to + 105°C
- Temperature resistance: valid for a duration of 3.000 h

nom. Ø mm ²	Construction max .mm	Single cores		Resistance at 20 °C max. m ² /m	Insulation wall resistance mm	Outer-Ø min./max. mm/mm	Cu- Weight kg/km	Total weight kg/km	Article number
		Ø max. mm	Ø max. mm						
0,50	16	0,21	1,1	37,1	0,6	2,0/2,3	4,8	8,0	3220500 + colour
0,75	24	0,21	1,3	24,7	0,6	2,2/2,5	7,2	11,0	3220750 + colour
1,00	32	0,21	1,5	18,5	0,6	2,4/2,7	9,6	14,0	3221000 + colour
1,50	30	0,26	1,8	12,7	0,6	2,7/3,0	14,4	19,0	3221500 + colour
2,50	50	0,26	2,2	7,60	0,7	3,3/3,6	24,0	30,0	3222500 + colour
4,00	56	0,31	2,8	4,71	0,8	4,0/4,4	38,0	47,5	3224000 + colour
6,00	84	0,31	3,4	3,14	0,8	4,6/5,0	58,0	68,0	3226000 + colour

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr