

Nexans Ref. Code	Description	Average Insulation Thickness	Inner sheath		Nominal Outer Sheath Thickness	Max. Cable Diameter	Indicative Weight Of The Cable
			Minimum First Layer Thickness	Nominal Second Layer Thickness			
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/km]
10507696	UG7OG7KNR 450/750 V 4x1	0,7	0,8	1,4	1,8	17,8	355
10507697	UG7OG7KNR 450/750 V 8x1	0,7	0,8	1,6	1,8	21,5	505
10507698	UG7OG7KNR 450/750 V 16x1	0,7	0,8	1,8	1,8	25,0	745
10507684	UG7OG7KNR 450/750 V 2x2,5	0,7	0,8	1,6	1,8	18,5	385
10507685	UG7OG7KNR 450/750 V 4x2,5	0,7	0,8	1,6	1,8	19,9	475
10507687	UG7OG7KNR 450/750 V 2x4	0,7	0,8	1,6	1,8	19,5	420
10507689	UG7OG7KNR 450/750 V 2x6	0,7	0,8	1,6	1,8	20,5	525
10507691	UG7OG7KNR 450/750 V 3x4	0,7	0,8	1,6	1,8	20,5	475
10507692	UG7OG7KNR 450/750 V 3x6	0,7	0,8	1,6	1,8	21,1	575
10507693	RG7OG7KNR 450/750 V 3x10	0,7	0,8	2,0	1,8	25,0	825
10507694	RG7OG7KNR 450/750 V 3x16	0,7	0,8	2,0	1,8	26,6	1065
10507695	RG7OG7KNR 450/750 V 3x25	0,9	0,8	2,0	1,9	30,4	1470