

HELKAMA

INSTRUMENTOINTIKAAPELIT



02 662 02

KJAAM Instrumentointi-, prosessiohjaus- ja äänentoistojärjestelmien kaapeli. KJAAM on tarkoitettu digitaalisten ja pientehoisten analogisten signaalien siirtoon. Kaapeli antaa erinomaisen suojan sähkömagneettisia häiriöitä vastaan.

SSTL	NIMI	PITUUS M	HALKAISIJA MM	PAINO KM/KG
02 662 02	1x(2+1)x0,5	1000	4,8	31
02 662 52	2x(2+1)x0,5	1000	8,5	75
02 643 53	2x(2+1)x0,5	200	8,5	75
02 662 54	4x(2+1)x0,5	1000	10,0	120
02 643 55	4x(2+1)x0,5	200	10,0	120
02 662 58	8x(2+1)x0,5	1000	13,5	210
02 662 62	12x(2+1)x0,5	1000	15,5	295
02 662 64	24x(2+1)x0,5	1000	22,0	575
KJAAM-HF				
02 450 02	1x(2+1)x0,5	1000	4,8	31
02 450 04	2x(2+1)x0,5	1000	8,5	75
02 450 08	4x(2+1)x0,5	1000	10,0	120
02 450 12	8x(2+1)x0,5	1000	13,5	210
02 450 14	12x(2+1)x0,5	1000	15,5	295
02 450 16	24x(2+1)x0,5	1000	22,0	575



02 643 54

KJAAM GM Teräsnauha-armeerattu instrumentointi-, prosessiohjaus- ja äänentoistojärjestelmien kaapeli. KJAAM GM on tarkoitettu digitaalisten ja pientehoisten analogisten signaalien siirtoon. Kaapeli antaa erinomaisen suojan sähkömagneettisia häiriöitä vastaan.

SSTL	NIMI	PITUUS M	HALKAISIJA MM	PAINO KM/KG
02 643 54	4x(2+1)x0,5	1000	13,5	270
02 643 58	8x(2+1)x0,5	1000	17,0	390
02 643 62	12x(2+1)x0,5	1000	19,0	510
02 643 74	24x(2+1)x0,5	1000	25,0	840



02 669 52

NOVAK Instrumentointi- ja prosessiohjausjärjestelmien kaapeli kiinteään asentukseen.

SSTL	NIMI	PITUUS M	HALKAISIJA MM	PAINO KM/KG
02 669 52	2x2x0,5+0,5	1000	8,5	64
02 661 03	2x2x0,5+0,5	200	8,5	64
02 669 54	4x2x0,5+0,5	1000	9,5	100
02 661 05	4x2x0,5+0,5	200	9,5	100
02 669 58	8x2x0,5+0,5	1000	14,0	165
02 669 62	12x2x0,5+0,5	1000	14,5	225
02 669 64	24x2x0,5+0,5	1000	20,0	415