

# Type STJ

## Commercial equivalents to Type RC-06

### Applications

Electrical and electronic installations with ambient temperatures up to 200° C and voltage requirements to 600 volts.

Part Number	Primary (AWG)	Stranding (No./AWG)	Primary OD (inches)	Shield OD (inches)	Cable OD (inches)	Weight (lbs.)
1XE26-734STJ	26	7/34	0.038	0.054	0.072	6
2XE26-734STJ	26	7/34	0.038	0.092	0.116	10
3XE26-734STJ	26	7/34	0.038	0.098	0.123	13
4XE26-734STJ	26	7/34	0.038	0.108	0.135	16
1XE24-1936STJ	24	19/36	0.043	0.059	0.085	7
2XE24-1936STJ	24	19/36	0.043	0.102	0.128	13
3XE24-1936STJ	24	19/36	0.043	0.109	0.134	16
4XE24-1936STJ	24	19/36	0.043	0.120	0.144	19
1XE22-1934STJ	22	19/34	0.049	0.065	0.090	10
2XE22-1934STJ	22	19/34	0.049	0.114	0.141	15
3XE22-1934STJ	22	19/34	0.049	0.122	0.143	20
4XE22-1934STJ	22	19/34	0.049	0.135	0.159	25
1XE20-1932STJ	20	19/32	0.058	0.074	0.098	11
2XE20-1932STJ	20	19/32	0.058	0.132	0.158	20
3XE20-1932STJ	20	19/32	0.058	0.141	0.164	27
4XE20-1932STJ	20	19/32	0.058	0.156	0.181	35
1XE18-1930STJ	18	19/30	0.068	0.084	0.109	15
2XE18-1930STJ	18	19/30	0.068	0.152	0.176	28
3XE18-1930STJ	18	19/30	0.068	0.163	0.188	38
4XE18-1930STJ	18	19/30	0.068	0.181	0.207	47
1XE16-1929STJ	16	19/29	0.075	0.091	0.117	17
2XE16-1929STJ	16	19/29	0.075	0.166	0.192	33
3XE16-1929STJ	16	19/29	0.075	0.178	0.202	46
4XE16-1929STJ	16	19/29	0.075	0.198	0.224	59
1XE14-1927STJ	14	19/27	0.090	0.106	0.131	23
2XE14-1927STJ	14	19/27	0.090	0.196	0.221	45
3XE14-1927STJ	14	19/27	0.090	0.210	0.237	65
4XE14-1927STJ	14	19/27	0.090	0.233	0.263	82
1XE12-1925STJ	12	19/25	0.111	0.127	0.151	33
2XE12-1925STJ	12	19/25	0.111	0.238	0.262	68
3XE12-1925STJ	12	19/25	0.111	0.256	0.287	95
4XE12-1925STJ	12	19/25	0.111	0.288	0.318	126