

INSTRUMENTOINTIKAAPELIT

Instrumentointikaapeli

JAMAK[®]

OMINAISUUDET

KAAPELIKOOT						
Ryhmien lukumäärä ja poikkipinta-ala mm ²	2 x (2+1) x 0,5	4 x (2+1) x 0,5	8 x (2+1) x 0,5	12 x (2+1) x 0,5	24 x (2+1) x 0,5	48 x (2+1) x 0,5
EAN-koodi (SSTL:n no) 64 100+	02 642 52-0	02 642 54-4	02 642 58-2	02 642 62-9	02 642 64-3	02 642 68-1
Nimellisulkohalkaisija mm	8,0	9,5	13,0	15,0	21,0	29,0
Kokonaismassa kg/km	70	110	200	280	530	1000
Vakiotoimitus-pituus m	1000	1000	1000	1000	1000	500
SÄHKÖISET OMINAISUUDET, 20 °C						
Silmukka-resistanssi, maks. Ω/km	81					
Parikapasitanssi (800 Hz), nimellinen nF/km	85					
Ominaismpedanssi, 10 MHz Ω	70 ± 10					
Eristys-resistanssi, min. GΩ x km	2					
Nopeuskerroin	0,66					
Käyttöjännite, maks. V	75					
Maksimi vaimennus dB/100 m						
taajuus 9,6 kHz	0,3					
taajuus 19,2 kHz	0,5					
taajuus 64 kHz	0,7					
taajuus 100 kHz	0,9					
taajuus 200 kHz	1,6					
taajuus 1,0 MHz	4,5					
MUITA OMINAISUUKSIA						
Taivutussäde vedon aikana, min. mm asennettuna, min. mm	(D=ulkohalkaisija) 15 x D 10 x D					
Asennustemperatuurin min. °C	-5					
Käyttölämpötila, maks. °C	70					

Pidätämme oikeuden muutoksiin.