

# PFSK 0,22mm<sup>2</sup>



Denne illustrasjonen er et eksempel fra dette produktutvalget, og vil nødvendigvis ikke stemme helt overens med konstruksjonen, antall ledere og farge

## Bruksområde

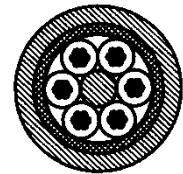
Fleksibel skjermet signalkabel for innendørsbruk. Bruksområde er instrumentering og prosess-kontroll med både digitale og analoge signaler. Kabelen er også egnet for høyttalere, signalering og kontroll systemer i radio og TV studio. De flertrådede lederne er fortinnet, isolert og snodd under felles flettet kobberskjerm og kappe av PVC. Lederne er fargekodet etter standard DEF 61-12 for enkel identifikasjon.

## Elektriske data

DC-Resistans, sløyfe	161 ± 3 ohm/km
Maksimal belastning, strøm	1,0 A
Kapasitans nominelt	161 nF/km
Maksimal driftsspennning, AC	440 V/1600 Hz
Spenningstest	2000 V
Antall trader x diameter, mm	7x0,2 KGT

## Multikabel - skjermet

Bøying, minste bøyeradius	8 x D
Temperaturområde under installasjon	0°C til +70°C
Maks trekraft under installasjon	11N x ant. ledere
Flammehemmende	IEC 60332-1
Kappemateriale	PVC
Kappefarge	Grå



Antall par	Leder dimensjon mm <sup>2</sup>	Isolasjons diameter mm	Kabel diameter mm	Vekt pr 1000 m ca. kg	Lev. Lengde m	Art. Nr.	GTIN Nr.	EI Nr.
4	0,22	1,2 PVC	4,5±0,5	36	100	20064859	8430220016383	1090354
4	0,22	1,2 PVC	4,5±0,5	35	500	20132195	8430220765588	1090355
6	0,22	1,2 PVC	5,5±0,5	54	100	20064860	8430220135343	1090356
8	0,22	1,2 PVC	6±0,5	62	500	20064857	8430220135435	1090359
12	0,22	1,2 PVC	7±0,5	81	100	20064862	8430220135527	1090362
18	0,22	1,2 PVC	8±0,5	113	100	20064864	8430220324839	1090365
25	0,22	1,2 PVC	9,5±0,5	150	100	20064866	8430220135664	1090367

KGT = kobber glødet og fortinnet

Lev.form og lev.lengde kan bli forandret.  
Ikke alle dimensjoner lagerføres.