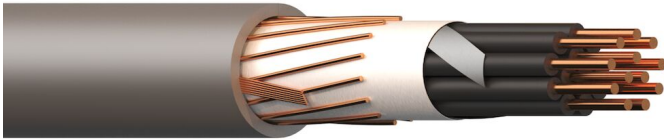


PFSP 750V

Skjermet lagkabel



GENERELL INFO

For bruk i signalanlegg. Tillatt brukt innendørs, utendørs og som jordkabel.

KABELKONSTRUKSJON

Ledermateriale	Kobber
Lederisolasjon	PVC (Polyvinylklorid)
Tilleggsledning	Ja
Skjermkonstruksjon	Metall folie og fletting
Skjerm	Ja
Skjermmateriale	Kobber, blank
Materiale inner kappe	PVC (Polyvinylklorid)
Materiale i ytre kappe	PVC (Polyvinylklorid)
Kabel form	Rund

KONSTRUKSJONSTANDARDER

INSTALLASJONSEGENSKAPER

Merkespenning U0 [V]	450
Merkespenning U [V]	750
Brannkarakteristikk iflg. EN 13501-6	Eca
Maks tillatt ledertemperatur [°C]	70
Utendørsinstallasjon	Ja
Forlegging i jord	Ja
Egnet som installasjonskabel	Ja
Bøyeradius (regel)	8xD

PRODUKT / ORDRE INFORMASJON

Standard konstruksjon	Farge på ytre kappe	Lederklasse	DOP nummer		EAN-kode (GTIN)	SAP	EL no.
5x1,5mm ²	Grå	Kl.1 = entrådet	1004963		7021523500108	20075322	1061115
5x2,5mm ²	Svart	Kl.1 = entrådet	1004963		7021523500504	20075326	1061157
7x2,5mm ²	Svart	Kl.1 = entrådet	1004963		7021523500153	20075330	1061117
7x2,5mm ²	Svart	Kl.1 = entrådet	1004963		6430010754985	20075335	1061177
12x1,5mm ²	Svart	Kl.1 = entrådet	1004963		7021523500207	20076640	1061122
12x2,5mm ²	Svart	Kl.1 = entrådet	1004963		7021523500603	20076641	1061182
19x1,5mm ²	Svart	Kl.1 = entrådet	1004963		7021523500252	20076642	1061129
19x2,5mm ²	Svart	Kl.1 = entrådet	1004963		7021523500658	20076643	1061189
27x1,5mm ²	Svart	Kl.1 = entrådet	1004963		6430010754978	20090813	1061137
37x1,5mm ²	Svart	Kl.1 = entrådet	1004963		7021523500405	20076644	1061147

KONSTRUKSJONSDETALJER

Standard konstruksjon	Nominell ytterdiameter [mm]	Lederdiameter [mm]	Vekt enhet [kg/km]	Brannlast [MJ/km]
5x1,5mm ²	12,8	1,35	247	
5x2,5mm ²	14,4		328	
7x2,5mm ²	14,1		304	
7x2,5mm ²	15,8		409	
12x1,5mm ²	16,5		378	
12x2,5mm ²	19		534	
19x1,5mm ²	19,4		575	
19x2,5mm ²	22,4		821	
27x1,5mm ²	22,6		761	
37x1,5mm ²	25		980	

ELEKTRISKE VERDIER

Standard konstruksjon	Leder resistans v/ 20°C [Ohm/km]	Nominell driftskapasitans [nF/km]	Skjerm DC motstand [Ohm/km]	Sløyfemotstand [Ohm]
5x1,5mm ²	12,1	100	7	
5x2,5mm ²				
7x2,5mm ²				
7x2,5mm ²				
12x1,5mm ²				
12x2,5mm ²				
19x1,5mm ²				
19x2,5mm ²				
27x1,5mm ²				
37x1,5mm ²				

© PRYSMIAN 2024, alle rettigheter er reservert. Alle størrelser og verdier uten toleranser er referanseverdier. Spesifikasjonene gjelder for produkt som er levert av Prysmian: enhver modifikasjon eller endring av produktet i etterkant kan gi et annet resultat. Informasjonen i dette dokumentet må ikke kopieres, trykkes eller reproduseres i noen form, hverken helt eller delvis, uten skriftlig tillatelse fra Prysmian. Informasjonen antas å være korrekt på utgivelsestidspunktet. Prysmian forbeholder seg retten til å endre denne spesifikasjonen uten forvarsel. Denne spesifikasjonen er ikke kontraktsgyldig med mindre det er spesifikt godkjent av Prysmian.