

PVXP 250V

Brannalarmkabel



GENERELL INFO

Signalkabel for brannmeldeanlegg o.l. Oppfyller overføringskravene ved relestyrte sentraler. Tillatt innendørs og utendørs

KABELKONSTRUKSJON

Ledermateriale	Kobber
Lederisolasjon	PVC (Polyvinylklorid)
Tilleggsledning	Ja
Armerings materiale	Aluminium
Skjermkonstruksjon	Metall folie
Skjerm	Ja
Skjermmateriale	Kobber, fortinnet
Materiale inner kappe	PVC (Polyvinylklorid)
Materiale i ytre kappe	PVC (Polyvinylklorid)
Kabel form	Rund

KONSTRUKSJONSTANDARDER

INSTALLASJONSEGENSKAPER

Merkespenning U0 [V]	150
Merkespenning U [V]	300
Flammebestandig	Etter EN/IEC 60332-1-2
Brannkarakteristikk iflg. EN 13501-6	Eca
Maks tillatt ledertemperatur [°C]	70
UV-bestandig	Ja
Utendørsinstallasjon	Ja
Egnet som installasjonskabel	Ja
Bøyeradius (regel)	10xD

PRODUKT / ORDRE INFORMASJON

Standard konstruksjon	Farge på ytre kappe	Lederklasse	DOP nummer		EAN-kode (GTIN)	SAP	EL no.
2x1/1mm	Hvit	Kl.1 = entrådet	1003405		7021522618774	20076567	1088124
2x1/1mm	Hvit	Kl.1 = entrådet	1003405		7021522618767	20076566	1082798
2x1/1mm	Hvit	Kl.1 = entrådet	1003405		7021522618750	20076600	1082796

KONSTRUKSJONSDETALJER

Standard konstruksjon	Nominell ytterdiameter [mm]	Lederdiameter [mm]	Vekt enhet [kg/km]	Brannlast [MJ/km]
2x1/1mm	6,5		70,6	

ELEKTRISKE VERDIER

Standard konstruksjon	Leder resistans v/ 20°C [Ohm/km]	Nominell driftskapasitans [nF/km]	Skjerm DC motstand [Ohm/km]	Sløyfemotstand [Ohm]
2x1/1mm				

© 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.