



Antitwin PLS 90 Light Halogenfri

PLS 90 2x1,5 HF Light dobbel isolert

TEC CON NORGE AS

Bevegelig dobbelisolert forsyningskabel som brukes på både primær og sekundærsiden av trafo til lys-installasjons systemer. Konstruksjonen sikrer at kabel kan brukes direkte i strekkavlastning uten ekstra mekanisk beskyttelse if. NEK. Løsning er for innendørs fast forelegging og brukes ved skjult og åpen installasjon samt innstøping i betong. Kabelen er også egnet for installasjon i kanaler, kabelbroer, stiger og under datagulv. Halogenfrie rør og kabler kan brukes når det ønskes ekstra beskyttelse mot røyk, farlige syreholdige or irriterende gasser. Gir personer mulighet for å komme seg i sikkerhet ved brann.



UV
bestandig



Innendørs



Halogenfri



Lav røyk-
utvikling



Etsende
gasser



Selv-
slukkende



RoHS



Reach



Ledertemp



EN50575



KONSTRUKSJON

KABEL	
Standard	EN 50525-1 Fabrikstandard
Leder	Flertrådet glødet fleksibel kobber leder EN 60228 cl. 2
Isolasjon	Farget HFFR materiale
Leder opplegging	Parallelt opplagt med individuell ytterkappe
Fargekode	Brun, blå
Test Spenning	2000V AC 5 min
Ytterkappe	Halogenfri, brannhemmende og selvslukkende hvit
Merking	Kabel: TEC CON PLS 90 LIGHT HF Emballasje: i.h.t. LVD 2014/35/EU
Brannegenskap	EN 50399; EN 60332-1-2; EN 61034-2; EN 60754-2
CPR klasse	Dca EN 50575
DoP nr.	17_0006_00
Merkespenning	450/750V
Temperatur - installasjon	-5 til +50°C
Temperatur - drift	-30 til +80°C
Temperatur klassifisering	90°C
Bøyeegenskap - fast installert	8 x D

MERKING - GODKJENNELSER - DIREKTIVER

ROHS	2011/65/EU
Lav spenning direktiv	L.V.D 2014/35/EU
CPR Compliant	305/2011/EU

SMARTE LØSNINGER
TECCON



Antitwin PLS 90 Light Halogenfri

PLS 90 2x1,5 HF Light dobbel isolert

TEC CON NORGE AS

Bevegelig dobbelisolert forsyningskabel som brukes på både primær og sekundærsiden av trafo til lys-installasjons systemer. Konstruksjonen sikrer at kabel kan brukes direkte i strekkavlastning uten ekstra mekanisk beskyttelse if. NEK. Løsning er for innendørs fast forelegging og brukes ved skjult og åpen installasjon samt innstøping i betong. Kabelen er også egnet for installasjon i kanaler, kabelbroer, stiger og under datagulv. Halogenfrie rør og kabler kan brukes når det ønskes ekstra beskyttelse mot røyk, farlige syreholdige or irriterende gasser. Gir personer mulighet for å komme seg i sikkerhet ved brann.



UV
bestandig



Innendørs



Halogenfri



Lav røyk-
utvikling



Etsende
gasser



Slev-
slukkende



RoHS



Reach



Leder temp



EN50575



CE

Ledertverrsnitt mm ²	Materiale isolasjon og kappe	El.nummer	Eskestr. 1A	Lengde M	Total vekt
Antitwin PLS 90 2x1,5	Halogenfri	1010297	280x200x280	100	6,4