

ADR 7 x1,5. Dobbeltisolert lavspenningskabel i PVC/PUR, 1,5mm² SORT



Dobbeltisolert lavspenningskabel i PVC/PUR for nyttekjøretøy som transporterer farlig gods etter DIN 72570 del 10, GGVS/ADR del B2. Den brukes til elektrisk installasjon på ulike typer tilhengere og lastebilhengere beregnet for transport av farlig gods i henhold til GGVS / ADR. Kablene er UV- og kuldebestandige, og takket være kappematerialet i PUR, i stor grad også olje-, vær- og kjemikaliebestandige. Den ytre kappen i PUR gjør at kabelen er slitebestandig og mikro- og hydrolysebestandig. Kablene er utviklet i henhold til internasjonale standarder, ISO 4141.

Antall ledere: 7

Farge på ledere: Hvit, sort, gul, rød, grønn brun og blå

Innermantel: Spesialblanding på PVC-base

Yttermantel: Spesialpolyuretan (PUR), svart

Tillatt omgivelsestemperatur under drift uten vibrasjon: -30 til 85°C

Temperaturområde: -40-80°C

Maks tillat ledertemp. 85°C

Merkespenning: 60 V

Testspenning: 5 kV, min 5 minutter

Isolasjonsmotstand: 10 Mohm x km

Ytre diameter; ca 10,8 mm

Lederdiameter: 2,6 mm

Minste bøyeradius: 12 x kabeldiameter

Minste tillatte bøyeradius, stasjonær påføring / permanent montering: 112,32 mm

Flammehemmende: I samsvar med IEC / EN 60332-1-2

Klasse 5: fintrådet kabel

Godkjenninger: ISO 4141 og DIN/ISO 6722 ADR/GGVS

Produktattributter:

Tverrsnitt (mm ²)	1,5
ADR kabel	Ja
Abiko nr.	ADR 7 x1,5
Lengde (L)	50
Salgsenhet	METER
Ant. i pakke	50

