

ADR 5 x1,5 + 2x6. Dobbeltisolert lavspenningskabel i PVC/PUR, 1,5 og 6,0mm² 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

Antall 1,5mm² leder: 5

Antall 6,0mm² leder: 2

Farge på 1,5mm² ledere: Sort, gul, hvit, grå/hvit og brun/hvit

Farge på 6,0mm² ledere: Rød og brun

Innermantel: Spesialblanding på PVC-bunn.

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 12,0 mm

Lederdiameter: 1,5 mm

Minste bøyeradius: 12 x kabeldiameter

Minste tillatte bøyeradius, stasjonær påføring / permanent montering: 124,8 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+6
ADR kabel	Ja
Abiko nr.	ADR 5 x1,5 + 2x6
Lengde (L)	50
Salseenhet	MFTFR



Ingeniørfirma ABIKO Norsk AS
Haslevollen 3
0579 Oslo

E-post: abiko@abiko.no
Tel.: +47 22 03 40 40

ADR 5 x1,5 + 2x6. Dobbeltisolert lavspenningskabel i PVC/PUR, 1,5 og 6,0mm² SORT

Ant. i pakke

50

