

ADR 3 x1,5 + 2x2,5. Dobbeltisolert lavspenningskabel i PVC/PUR, 1,5 og 2,5mm² 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: 5
Antall 1,5mm² leder: 3
Antall 2,5mm² leder: 2
Farge på 1,5mm² ledere: Sort, gul og hvit
Farge på 2,5mm² 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 11,4 mm
Lederdiameter: 1,5 mm
Minste bøyeradius: 12 x kabeldiameter
Minste tillatte bøyeradius, stasjonær påføring / permanent montering: 118,56 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+2,5
ADR kabel	Ja
Abiko nr.	ADR 3 x1,5 + 2x2,5
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 3 x1,5 + 2x2,5. Dobbeltisolert lavspenningskabel i PVC/PUR, 1,5 og 2,5mm² SORT

Ant. i pakke

50

