

FDV

BADSTU kabel 3G1,5 mm² Hvit
El.nr. 1001746

Antall ledere / tverrsnitt	3 G 1,5 mm ²
Diameter	ca 10,2 mm
Høyde/dia (mm)	10.20
Vekt	110 kg/km
Vekt (g)	115.00



Badstukabel er fargekodet og benyttet som kraft-, kontroll- og signal kabel til installasjoner, hvor man har temperaturer opptil 180 grader (200 grader i korte perioder), Typiske bruksområder er jern-, stål- og aluminiumsverk, glassindustri, belyningsapplikasjon, sauna og badstu applikasjoner. Kabelen er resistent ovenfor Ozon, oksygen, samt UV- og værbestandig. Den har også meget gode egenskaper mot forskjellige typer oljer, sjøvann samt plante- og dyrefett.

Oppbygging:	3 ledere i kobber med en oppbygning 7x0.53 mm kordeller, fortinnet.
Isolasjon indre/ytre:	Silikon/silikon.
Leder kappe:	Farget spesial silikon som tåler høy temperatur og mekanisk stress.
Ytterkappe:	Hvit spesial silikon som tåler høy temperatur og mekanisk stress.
Dimensjon:	1,5 mm ² .
Test spenning:	3000V.
Drift spenning Uo/U:	450/750V.
Temperaturområde:	Fritt forlagt -25 °C til 180 °C, Fast forlagt -60 °C til 180 °C.
Merking:	BADSTUKABEL 3G1.5 mm ² - ELIS ELEKTRO .
Ekstra informasjon:	Andre tverrsnitt og antall ledere, se kabel SIHF.
Halogenfri:	Ja