

LUIDSPREKERSNOER

Tweeling luidsprekersnoer



ALGEMENE INFORMATIE

Product beschrijving

Het PVC **tweeling luidsprekersnoer** wordt toegepast als intercomverbinding en als verbinding tussen een audioversterker met luidsprekerboxen. De kabel is geschikt voor gebouwinstallaties, woningbouw en industriële installaties.

De aders van de kabel zijn makkelijk te scheiden en de polariteit is op één van de aders aangegeven, hetgeen extra **montagegemak** oplevert.

De kabel is uitsluitend geschikt voor zwakstroomtoepassingen tot 42 V.

EIGENSCHAPPEN

Materiaal aderisolatie	Polyvinylchloride (PVC)
Mantelmateriaal	Geen
Kabel vorm	Vlak
Testspanning [kV]	2

PRODUCT RANGE

Product code (Referentie code)	Basis constructie	Adercodering	Mantelkleur	Kabelhoogte circa [mm]	Kabelbreedte circa [mm]	Gewicht [kg/km]
113003	2x0,75 mm ²	Groeven	Grijs	2,5	4,9	22

EIGENSCHAPPEN

Product code (Referentie code)	Basis constructie	Geleiderweerstand 20 gr [Ohm/km]	Max. treksterkte tijdens installatie [kN]	Min. buigradius, geforceerde geleiding [mm]	Min. buigradius, stationair [mm]
113003	2x0,75 mm ²	26	0,022	37	12