



ELEKTROTECHNIEK BV

Friand Elektrotechniek
Van Rensselaerweg 8
6956 AV SPANKEREN (DIEREN)
Telefoon : (0313) 420578
Telefax : (0313) 421040
Email : friand@friand.nl

**Aardkabel S07Z1-K groen/geel
UV-bestendig, vertinde soepele geleider
(uit voorraad leverbaar)**



Technical Data

Code	S07Z1-K
Min. installation temperature	-5°C up to +60°C
Operating temperature range	-30°C up to +90°C
Max. conductor temperature	+90°C
Nominal voltage U₀/U	450/750 Volt
Test voltage	2000 Volt for 15 minutes
Max. short circuit temp.	250°C

Standards

Construction	EN 50525-3-31
Conductor	IEC 60228
Flammability test	IEC / EN 60332-1-2
Halogene test	IEC / EN 60754-1 / 60754-2
Smoke density test	IEC / EN 61034-1 / 61034-2-1

Construction

Conductor	class 5 round fine wired tinned copper conductor
Insulation of conductor	Polyolefine 90°C
Color	green/yellow
Marking	Friflex Sol 450/750V UV-RESISTANT EN 50525-3-31 S07Z1-K 1x6 mm ² CE

Additional specs.

UV resistant
Tin plated flexible conductor (class 5)
Halogen free
CE-marking

Dimensions	Color	Outside Ø (approx. mm)	Net weight (approx. kg/km)	Stand length (mtr.)	Packing
1x6mm ²	green/yellow	5	67	100	Coil

Leveringsvoorwaarden: Tenzij schriftelijk anders is overeengekomen, zijn op alle van toepassing de algemene voorwaarden van Friand Elektrotechniek BV ingeschreven



aanbiedingen en alle door ons te sluiten overeenkomsten van koop en verkoop in handelsregister te Arnhem nr. 09101585. Desgewenst sturen wij u een exemplaar toe.