

Detectielus IT2060 E

De detectielus IT2060 E is vervaardigd van hoogwaardig glasvezel versterkt polyester. Het geheel is compleet aansluitgereed en is geschikt voor toepassingen tussen de rails bij o.a. tram, metro en light-rail.

De detectielus is robuust doordat de lus volledig is ingegoten in epoxyhars. Bovendien zorgt een uitgekiende constructie t.a.v. de doorvoer van de aansluitkabel er voor dat vocht en vuil niet binnen kunnen dringen.

Voor een optimale vandaalbestendigheid is de detectielus uit één geheel vervaardigd. De geïntegreerde signaal aansluitkabel (6m) is gearmeerd en heeft een separaat aardscherm



De detectielus IT2060 E voldoet aan de meest stenge normen t.a.v. klimatologische en atmosferische omstandigheden (IEC721) en EMC immuniteit (EN50121).

Toepassing: Tram, Metro en Light-Rail

Technische specificaties en eigenschappen

Bestelnummer	:	EC409-IT2060E
Lusconfiguratie	:	Quadrapool
Draadsoort lus24SCTW602ZW	:	Koper
Zelfinductie lus	:	250 μ H
Lengte signaal-aansluitkabel	:	Ca 6 m
Uitvoering signaal-aansluitkabel	:	2 x 1,3 mm ² , gepantserd PPOV-AF 1 x 2 x 1,3
Bescherming signaal-aansluitkabel	:	d.m.v. RVS spiraal 1,5 m Capriflex incl. RVS wartel
Materiaal buitenmantel detectielus	:	Gelamineerd polyester
Kleur	:	RAL 1021, UV bestendig
Buitenafmeting	:	1200 x 1000 mm (L x B)
Inbouwhoogte	:	77 mm
Gewicht	:	15 kg
Beschermingsgraad	:	IP67

Bert Verbaam

Railinfra

Telefoon direct +31 (0)174 286 904
Fax direct +31 (0)174 286 924
Email verbaam@el-con.nl
Internet www.el-con.nl

transport & distributie
rail-infra
glasvezelkabel & accessoires
installatiemateriaal
speciale toepassingen