



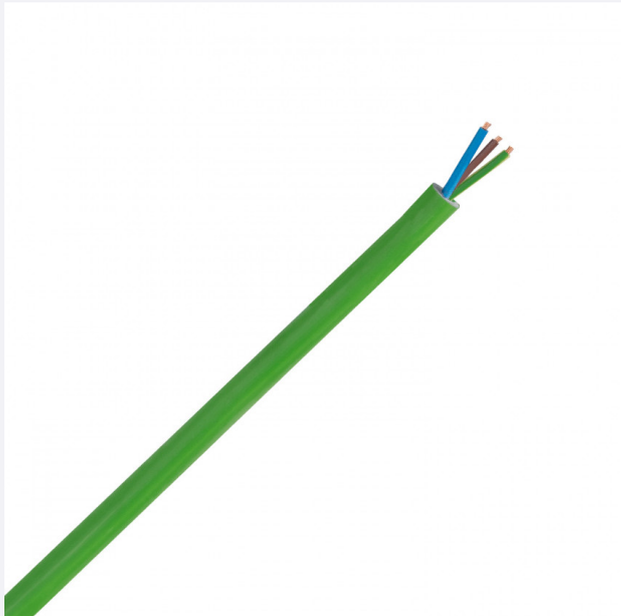
Modelle

Farbe

Ref:

Grün - Maßeinheit: 1m

7251-16551



Technische Details

Maximale Spannung:	1000V (0,6/1kV)	Länge:	1.000 mm
Kabelabschnitt:	1,5 mm ²	Arbeitstemperatur	Max 90° C
Benutzung:	Innen, Aussen	Garantie:	3 Jahre
Maße:	1 m	Prüfprotokoll:	CE & RoHS, UKCA



Beschreibung

Das 3 x 1.5 mm² Elektrokabel ist ein Kabel, der aus drei hochsicheren flexiblen Elektrolytkupferkabeln mit vernetzter Polyethylenisolierung besteht und mit halogenfreiem thermoplastischem Polyolefin (Leiter, der sich nicht entzündet oder brennt) beschichtet ist, mit geringer Emission von toxischen Gasen und ohne Emission von korrosiven Gasen.

Der Kabelquerschnitt beträgt 1.5 mm². Der Kabelquerschnitt 1.5 mm² sind in der Haustechnik üblich.

Merkmale Elektrisches Kabel 3x1,5mm² Halogenfrei RZ1-K (AS):

RZ1-K (AS)

R- Vernetzte Polyethylen-Isolierung (XLPE)

Z1- Feuerfestes Polyolefin-Gehäuse, halogenfrei und mit geringer Rauch- und korrosiver Gasentwicklung im Brandfall

-K Flexibler Kupferleiter, für mobile Dienste

(AS) Hochsicherheitskabel (AS)

(0,6/1kV)

Die Farben der Kabelmäntel im Inneren sind Braun, Blau und Gelb/Grün (Erdung).



Zusätzliche Fotografien

