

Technisch Specificatieblad

Kabeltype: ESSER -2 2 x 2 x 0,8 mm
Artikelnummer: M0FB-PSA00-002-10M

Constructie

Geleider 0,8 mm blank massief koper
Isolatie PVC 90 C
Diameter 1,4 mm
Codering NEN 1597: rood-blauw-geel & groen
Aders per paar getwist, twistlengte circa 35 - 40 mm

Afscherming PP-folie
Aarddraad 0,7 mm vertind koper
Aluminiumpolyesterlaminaat

Mantel PVC MB
Kleur donkerblauw
Diameter 6,8 mm nominaal



De kabel is RoHS-compliant volgens EU richtlijn 2002/95/EG

Elektrische gegevens:

Weerstand 38 Ohm/km bij 20 °C
Capaciteit 100 nF/km
Isolati weerstand > 1000 MOhm x km
Proefspanning 1500 V DC gedurende 1 minuut tussen ader/ader en ader/afscherming

Gemeten volgens IEC 189-1 en 189-2norm, kabel conform NEN 2535

Datum: januari 2001

De algemene informatie in dit document, zoals elektrische gegevens, afmetingen van de kabel en andere eigenschappen, worden zo nauwkeurig mogelijk opgegeven. De feitelijke waarden kunnen echter afwijken.

General information in this document, such as electrical properties, sizes, etc, are given as accurate as possible. However the actual values may differ