



Belden - COAX H125 PVC WIT ECA

Coax kabel 75 ohm breedband catv/satv,
uitgevoerd met witte PVC buitenmantel, type
H125 Eca

Artikelnummer 65500125ECA
Artikelkortingsgroep 1210
Merk Belden
Artikelnummer fabrikant H125A00.B100

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
100 MTR (Doos)
250 MTR (Haspel)
500 MTR (Haspel)

Specificaties

**Dubbel paar
coaxkabel (twin)
Dubbel geleider
coaxkabel (twinax)
Diameter** 0 mm
**binnengeleider
Materiaal
binnengeleider
Binnengeleideroppervlakte
Klasse binnengeleider
Diameter** 0 mm
**buitengeleider
Materiaal
buitengeleider
Buitengeleideroppervlakte
Uitvoering
buitengeleider
Dielectricum
Aantal schermlagen** 0
**Bewapening/armering
Materiaal bewapening
Met knaagdierbescherming
(Buiten)mantelmateriaal
Specificatie
mantelmateriaal
Mantelkleur
Aantal mantellagen** 0
**Brandvertraging
volgens IEC 60332-1-2
Brandvertraging
volgens IEC
60332-3-21 (Cat A F/R)
Brandvertraging
volgens IEC
60332-3-22 (Cat A)
Brandvertraging
volgens IEC
60332-3-23 (Cat B)**

**Brandvertraging
 volgens IEC
 60332-3-24 (Cat C)
 Brandvertraging
 volgens IEC
 60332-3-25 (Cat D)
 Rookarm vlgs. IEC
 61034-2
 Halogeenvrij volgens
 IEC 60754-1
 Halogeenvrij volgens
 IEC 60754-2
 Halogeenvrij volgens
 IEC 60754-3
 Euroklasse
 brandgedrag volgens
 EN 13501-6
 Euroklasse
 rookontwikkeling
 volgens EN 13501-6
 Euroklasse
 brandende vallende
 druppels/deeltjes
 volgens EN 13501-6
 Euroklasse
 corrosiviteit/
 zuurgraad volgens EN
 13501-6
 Functiebehoud
 volgens IEC 60331-23
 Golfweerstand, 0 Ohm
 impedantie
 Buitendiameter circa 0 mm
 Min. toegelaten 0 mm
 buigingsstraal,
 flexibele inzet met
 coulissegeleiding
 Min. toegelaten 0 mm
 buigingsstraal,
 flexibele inzet/vrije
 beweging
 Min. toegelaten 0 mm
 buigingsstraal,
 stationaire inzet/vast
 geplaatst
 Max. treksterkte 0 kN
 tijdens aanleggen
 Geschikt voor
 ondergrondse
 installatie
 Type keuring voor
 verwerking in
 aarde/ondergrond
 Toegelaten 0 - 0 °C
 buitentemperatuur
 kabel, flexibele
 montage
 Toegelaten 0 - 0 °C
 buitentemperatuur
 kabel, vaste montage
 Gewicht 0 kg/km**

Dit productblad is gegenereerd op 22-12-2024