



Een gegoten connector aan het ene uiteinde, mannelijke phoenix-connector aan het andere uiteinde dat rechtstreeks aan de achterkant van een module kan worden gekoppeld.

**3 m (9,8 ft)** **EINDE LEVENSDUUR OCTOBER 2020**

TC2 3MVGA EU SAP: 3000667 US SAP: 12939523

**5 m (16,4 ft)**

TC2 5MVGA EU SAP: 2042118 US SAP: 12939527

**10 m (32,8 ft)**

TC2 10MVGA EU SAP: 1461166 US SAP: 12939464

**15 m (49,2 ft)** **EINDE LEVENSDUUR**

TC2 15MVGA EU SAP: 1461168 US SAP: 12939467

**20 m (65,6 ft)** **EINDE LEVENSDUUR**

TC2 20MVGA EU SAP: 1461174 US SAP: 12939469

## SPECIFICATIES

### TC2 3MVGA witte VGA-naar-Phoenix-kabel 3 m (9,8 ft)

#### MANTEL VAN PVC, BUITENDIAMETER

8,0 mm (0,31")

#### KABELDIKTE

28AWG

#### DEKKING GEVLOCHTEN KABELAFSCHERMING

>65%

#### IMPEDANTIE

bij 10 MHz, 75  $\Omega$  (coaxiale kabel)

#### WEERSTAND 20°C( $\Omega$ /1000 M)

237,25

#### AFMETINGEN IN VERPAKKING

180 x 180 x 70 mm (7,1" x 7,1" x 2,8")

#### FERRIETKERN OM RF-INTERFERENTIE TEGEN TE HOUDEN

#### AARDDRAAD TUSSEN GEVLOCHTEN ALUMINIUMDRAAD

#### VERNIKKELDE CONNECTOREN

#### AL-MG-LEGERING

## TC2 5MVGA witte VGA-naar-Phoenix-kabel 5 m (16,4 ft)

---

**MANTEL VAN PVC, BUITENDIAMETER**

8,0 mm

**KABELDIKTE**

28AWG

**DEKKING GEVLOCHTEN KABELAFSCHERMING**

>65%

**IMPEDANTIE**

bij 10 MHz, 75  $\Omega$  (coaxiale kabel)

**WEERSTAND 20°C( $\Omega$ /1000 M)**

237,25

**AFMETINGEN IN VERPAKKING**

180 x 180 x 70 mm (7,1" x 7,1" x 2,8")

**FERRIETKERN OM RF-INTERFERENTIE TEGEN TE HOUDEN****AARDDRAAD TUSSEN GEVLOCHTEN ALUMINIUMDRAAD****VERNIKKELDE CONNECTOREN****AL-MG-LEGERING**

## TC2 10MVGA witte VGA-naar-Phoenix-kabel 10 m (32,8 ft)

---

**MANTEL VAN PVC, BUITENDIAMETER**

8,0 mm

**KABELDIKTE**

28AWG

**DEKKING GEVLOCHTEN KABELAFSCHERMING**

>65%

**IMPEDANTIE**

bij 10 MHz, 75  $\Omega$  (coaxiale kabel)

**WEERSTAND 20°C( $\Omega$ /1000 M)**

237,25

**AFMETINGEN IN VERPAKKING**

200 x 200 x 90 mm (7,87" x 7,87" x 3,54")

**FERRIETKERN OM RF-INTERFERENTIE TEGEN TE HOUDEN****AARDINGSDRAAD TUSSEN ALUMINIUM MYLAR EN GEVLOCHTEN KABELAFSCHERMING****VERNIKKELDE CONNECTOREN****AARDDRAAD TUSSEN GEVLOCHTEN ALUMINIUMDRAAD**

## TC2 15MVGA witte VGA-naar-Phoenix-kabel 15 m (49,2 ft)

---

**MANTEL VAN PVC, BUITENDIAMETER**

8,0 mm

**KABELDIKTE**

28AWG

**DEKKING GEVLOCHTEN KABELAFSCHERMING**

>65%

**IMPEDANTIE**

bij 10 MHz, 75  $\Omega$  (coaxiale kabel)

**WEERSTAND 20°C( $\Omega$ /1000 M)**

237,25

**AFMETINGEN IN VERPAKKING**

200 x 200 x 90 mm (7,87" x 7,87" x 3,54")

**FERRIETKERN OM RF-INTERFERENTIE TEGEN TE HOUDEN****AARDDRAAD TUSSEN GEVLOCHTEN ALUMINIUMDRAAD****VERNIKKELDE CONNECTOREN****AARDDRAAD TUSSEN GEVLOCHTEN ALUMINIUMDRAAD**

## TC2 20MVGA witte VGA-naar-Phoenix-kabel 20 m (65,6 ft)

---

**BUITENDIAMETER**

8.0 mm

**KABELDIKTE**

28AWG

**IMPEDANTIE**

10MHz

**WEERSTAND**

20°C(Q/1000m) 237.25

**COAXIALE KABE**

75 $\Omega$

**AFMETINGEN IN VERPAKKING**

250 x 250 x 100 mm (9,84" x 9,84" x 3,94")