



Um conector branco moldado numa extremidade e um conector macho Phoenix na outra extremidade, que pode ser ligado diretamente na parte de trás do módulo.

**3m (9.8ft)** FIM DE VIDA OCTOBER 2020

TC2 3MVGA EU SAP: 3000667 US SAP: 12939523

**5m (16.4ft)**

TC2 5MVGA EU SAP: 2042118 US SAP: 12939527

**10m (32.8ft)**

TC2 10MVGA EU SAP: 1461166 US SAP: 12939464

**15m (49.2ft)** FIM DE VIDA

TC2 15MVGA EU SAP: 1461168 US SAP: 12939467

**20m (65.6ft)** FIM DE VIDA

TC2 20MVGA EU SAP: 1461174 US SAP: 12939469

## ESPECIFICAÇÕES

### TC2 3MVGA Cabo VGA para Phoenix de qualidade, branco, 3 m

#### REVESTIMENTO DE PVC; DIÂMETRO EXTERIOR

8,0 mm (0,31")

#### ESPESSURA DO CONDUTOR

28AWG

#### COBERTURA COM BLINDAGEM

>65%

#### IMPEDÂNCIA

a 10 MHz, 75  $\Omega$  (cabo coaxial)

#### RESISTÊNCIA 20°C(Q/1000 M)

237,25

#### DIMENSÕES DA EMBALAGEM

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

#### COM NÚCLEO DE FERRITE, PARA BLOQUEAR A INTERFERÊNCIA POR RF

#### FIO DE DRENAGEM COLOCADO ENTRE A TRANÇA DE ALUMÍNIO

#### CONECTORES NIQUELADOS

#### COBERTURA COM BLINDAGEM AL-MG

## TC2 5MVGA Cabo VGA para Phoenix de qualidade, branco, 5 m

---

**REVESTIMENTO DE PVC; DIÂMETRO EXTERIOR**

8,0 mm

**ESPESSURA DO CONDUTOR**

28AWG

**COBERTURA COM BLINDAGEM**

>65%

**IMPEDÂNCIA**

a 10 MHz, 75  $\Omega$  (cabo coaxial)

**RESISTÊNCIA 20°C(Q/1000 M)**

237,25

**DIMENSÕES DA EMBALAGEM**

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

**COM NÚCLEO DE FERRITE, PARA BLOQUEAR A INTERFERÊNCIA POR RF****FIO DE DRENAGEM COLOCADO ENTRE A TRANÇA DE ALUMÍNIO****CONECTORES NIQUELADOS****COBERTURA COM BLINDAGEM AL-MG**

## TC2 10MVGA Cabo VGA para Phoenix de qualidade, branco, 10 m

---

**REVESTIMENTO DE PVC; DIÂMETRO EXTERIOR**

8,0 mm

**ESPESSURA DO CONDUTOR**

28AWG

**COBERTURA COM BLINDAGEM**

>65%

**IMPEDÂNCIA**

a 10 MHz, 75  $\Omega$  (cabo coaxial)

**RESISTÊNCIA 20°C(Q/1000 M)**

237,25

**DIMENSÕES DA EMBALAGEM**

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

**COM NÚCLEO DE FERRITE, PARA BLOQUEAR A INTERFERÊNCIA POR RF****FIO DE DRENAGEM COLOCADO ENTRE O MYLAR DE ALUMÍNIO****CONECTORES NIQUELADOS****FIO DE DRENAGEM COLOCADO ENTRE A TRANÇA DE ALUMÍNIO**

## TC2 15MVGA Cabo VGA para Phoenix de qualidade, branco, 15 m

---

**REVESTIMENTO DE PVC; DIÂMETRO EXTERIOR**

8,0 mm

**ESPESSURA DO CONDUTOR**

28AWG

**COBERTURA COM BLINDAGEM**

>65%

**IMPEDÂNCIA**

a 10 MHz, 75  $\Omega$  (cabo coaxial)

**RESISTÊNCIA 20°C(Q/1000 M)**

237,25

**DIMENSÕES DA EMBALAGEM**

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

**COM NÚCLEO DE FERRITE, PARA BLOQUEAR A INTERFERÊNCIA POR RF****FIO DE DRENAGEM COLOCADO ENTRE A TRANÇA DE ALUMÍNIO****CONECTORES NIQUELADOS****COBERTURA COM BLINDAGEM AL-MG**

## TC2 20MVGA Cabo VGA para Phoenix de qualidade, branco, 20 m

---

**DIÂMETRO EXTERIOR**

8.0 mm

**ESPESSURA DO CONDUTOR**

28AWG

**IMPEDÂNCIA**

10MHz

**RESISTÊNCIA A**

20°C(Q/1000 m) 237,25

**CABO COAXIAL**

75 $\Omega$

**DIMENSÕES DA EMBALAGEM**

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