



Wordt aangesloten op de VGA-aansluiting op uw computer – vaak blauw – en aan de andere kant op een weergaveapparaat.

NB: voor VGA-kabels voorbereid voor de Vision Techconnect Modulaire frontplaat, klik hier.

1 m (3,2 ft) **EINDE LEVENSDUUR**

TC 1MVGAP EU SAP: 3546047 US SAP: 12939482

2 m (6,5 ft)

TC 2MVGAP EU SAP: 3265174 US SAP: 12939567

3 m (9,8 ft)

TC 3MVGAP EU SAP: 3265175 US SAP: 12939568

5 m (16,4 ft)

TC 5MVGAP EU SAP: 3265176 US SAP: 12939569

10 m (32,8 ft)

TC 10MVGAP EU SAP: 3480006 US SAP: 12939483

15 m (49,2 ft)

TC 15MVGAP EU SAP: 3480007 US SAP: 12939484

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

TC 20MVGAP EU SAP: 3480008 US SAP: 12939485

SPECIFICATIES

TC 1MVGAP witte VGA-kabel 1 m (3,2 ft)

MANTEL: PVC, BUITENDIAMETER

8,0 mm (0,31")

KABELDIKTE

28 AWG

IMPEDANTIE

bij 10MHz, 75Ω (coax-kabel)

WEERSTAND

20°C(Ω/1000m) 237,25

VOLDOET AAN

RoHS, RoHS, CE, FCC

PACKAGED WEIGHT

0,12 kg (0,26 lb)

PACKAGED DIMENSIONS

160 x 160 x 45 mm (6,3" x 6,3" x 1,8")

FERRIETKERNEN AAN BEIDE UITEINDEN TER VOORKOMING VAN ELEKTROMAGNETISCHE INTERFERENTIE

VERGULDE CONNECTORS

AARDDRAAD TUSSEN GEVLOCHTEN ALUMINIUMDRAAD

GEHEEL AL-MG-LEGERING DRAAD, MEER DAN 65% DEKKING GEVLOCHTEN KABELAFSCHERMING

TC 2MVGAP witte VGA-kabel 2 m (6,5 ft)

MANTEL: PVC, BUITENDIAMETER

8,0 mm (0,31")

KABELDIKTE

28 AWG

IMPEDANTIE

bij 10MHz, 75Ω (coax-kabel)

WEERSTAND

20°C(Ω/1000m) 237,25

VOLDOET AAN

RoHS, RoHS, CE, FCC

GEWICHT MET VERPAKKING

0,17 kg (0,37 lb)

AFMETINGEN IN VERPAKKING

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

LENGTE

2 m (6,5 ft)

FERRIETKERNEN AAN BEIDE UITEINDEN TER VOORKOMING VAN ELEKTROMAGNETISCHE INTERFERENTIE**VERGULDE CONNECTORS****AARDDRAAD TUSSEN GEVLOCHTEN ALUMINIUMDRAAD****GEHEEL AL-MG-LEGERING DRAAD, MEER DAN 65% DEKKING GEVLOCHTEN KABELAFSCHERMING**

TC 3MVGAP Professionele witte VGA-kabel 3 m (9,8 ft)

KLEUR

wit

MANTEL: PVC, BUITENDIAMETER

8,0 mm (0,31")

KABELDIKTE

28 AWG

IMPEDANTIE

bij 10MHz, 75Ω (coax-kabel)

WEERSTAND

20°C(Ω/1000m) 237,25

VOLDOET AAN

RoHS, RoHS, CE, FCC

GEWICHT MET VERPAKKING

0,22 kg (0,49 lb)

AFMETINGEN IN VERPAKKING

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

LENGTE

3 m (9,8 ft)

FERRIETKERNEN AAN BEIDE UITEINDEN TER VOORKOMING VAN ELEKTROMAGNETISCHE INTERFERENTIE**VERGULDE CONNECTORS****AARDDRAAD TUSSEN GEVLOCHTEN ALUMINIUMDRAAD****GEHEEL AL-MG-LEGERING DRAAD, MEER DAN 65% DEKKING GEVLOCHTEN KABELAFSCHERMING**

TC 5MVGAP witte VGA-kabel 5 m (16,4 ft)

MANTEL: PVC, BUITENDIAMETER

8,0 mm (0,31")

KABELDIKTE

28 AWG

IMPEDANTIE

bij 10MHz, 75Ω (coax-kabel)

WEERSTAND

20°C(Ω/1000m) 237,25

VOLDOET AAN

RoHS, RoHS, CE, FCC

GEWICHT MET VERPAKKING

0,50 kg (1,1 lb)

AFMETINGEN IN VERPAKKING

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

LENGTE

5m (16,4ft)

FERRIETKERNEN AAN BEIDE UITEINDEN TER VOORKOMING VAN ELEKTROMAGNETISCHE INTERFERENTIE**VERGULDE CONNECTORS****AARDDRAAD TUSSEN GEVLOCHTEN ALUMINIUMDRAAD****GEHEEL AL-MG-LEGERING DRAAD, MEER DAN 65% DEKKING GEVLOCHTEN KABELAFSCHERMING**

TC 10MVGAP witte VGA-kabel 10 m (32,8 ft)

MANTEL: PVC, BUITENDIAMETER

8,0 mm (0,31")

KABELDIKTE

28 AWG

IMPEDANTIE

bij 10MHz, 75Ω (coax-kabel)

WEERSTAND

20°C(Ω/1000m) 237,25

VOLDOET AAN

RoHS, RoHS, CE, FCC

GEWICHT MET VERPAKKING

0,91 kg (2,0 lbs)

AFMETINGEN IN VERPAKKING

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

FERRIETKERNEN AAN BEIDE UITEINDEN TER VOORKOMING VAN ELEKTROMAGNETISCHE INTERFERENTIE**VERGULDE CONNECTORS****AARDDRAAD TUSSEN GEVLOCHTEN ALUMINIUMDRAAD****GEHEEL AL-MG-LEGERING DRAAD, MEER DAN 65% DEKKING GEVLOCHTEN KABELAFSCHERMING**

TC 15MVGAP witte VGA-kabel 15 m (49,2 ft)

MANTEL: PVC, BUITENDIAMETER

8,0 mm (0,31")

KABELDIKTE

28 AWG

IMPEDANTIE

bij 10MHz, 75Ω (coax-kabel)

WEERSTAND

20°C(Ω/1000m) 237,25

VOLDOET AAN

RoHS, RoHS, CE, FCC

GEWICHT MET VERPAKKING

1,51 kg (3,33 lbs)

AFMETINGEN IN VERPAKKING

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

FERRIETKERNEN AAN BEIDE UITEINDEN TER VOORKOMING VAN ELEKTROMAGNETISCHE INTERFERENTIE**VERGULDE CONNECTORS****AARDDRAAD TUSSEN GEVLOCHTEN ALUMINIUMDRAAD****GEHEEL AL-MG-LEGERING DRAAD, MEER DAN 65% DEKKING GEVLOCHTEN KABELAFSCHERMING**

TC 20MVGAP witte VGA-kabel 20 m (65,6 ft)

MANTEL: PVC, BUITENDIAMETER

8,0 mm (0,31")

KABELDIKTE

28 AWG

IMPEDANTIE

bij 10MHz, 75Ω (coax-kabel)

WEERSTAND

20°C(Ω/1000m) 237,25

VOLDOET AAN

RoHS, RoHS, CE, FCC

GEWICHT MET VERPAKKING

1,71 kg (3,77 lbs)

AFMETINGEN IN VERPAKKING

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

FERRIETKERNEN AAN BEIDE UITEINDEN TER VOORKOMING VAN ELEKTROMAGNETISCHE INTERFERENTIE**VERGULDE CONNECTORS****BIJDRAAD TUSSEN ALUMINIUM-MYLAR FOLIE MET GEVLOCHTEN AFSCHERMING****GEHEEL AL-MG-LEGERING DRAAD, MEER DAN 65% DEKKING GEVLOCHTEN KABELAFSCHERMING**