



Nr. / No.	Länge / Length (m)
50136	2.0
50486	3.0
50487	5.0
50488	10.0
68142	15.0
68143	20.0
68144	30.0

#### Full HD SVGA Monitorverlängerung

- 15 pol. HD Stecker > 15 pol. HD Buchse
- voll beschaltet; 3x Coax RGB+8x Steuerleitungen
- Auflösung: max. WUXGA (1920x1200px) / Full HD (1920 x 1080px)
- Isolierung: PVC; schwarz
- Innenleiter: {{{(7/0.12TC+FPE+28/0.12CCA+PVC)\* 3COAX+(7/0.12TC+PVC)\*\*8C}+AL+7/0.16BC +128/0.12ALM+PVC
- Isolationswiderstand: 10M $\Omega$ m
- Spannungsfestigkeit: DC 300V, 0.01s
- RoHS-konform

#### Full HD SVGA Monitor extension cable

- 15 pin HD plug > 15 pin HD jack
- fully connected; 3x Coax RGB+8x sync lines
- Resolution: max. WUXGA (1920x1200px) / Full HD (1920 x 1080px)
- Insulation: PVC; black
- Inner conductor: {{{(7/0.12TC+FPE+28/0.12CCA+PVC)\* 3COAX+(7/0.12TC+PVC)\*\*8C}+AL+7/0.16BC +128/0.12ALM+PVC
- Insulation resistance: 10M $\Omega$ m
- Dielectric strength: DC 300V, 0.01s
- RoHS compliant

#### Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
		gef.:	24.02.2014	tf	CAK SVGA XGA 15M/15F	I
		gepr.:	24.02.2014	tf		
		Norm:			Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change						J

