

# VGA-Winkeladapter

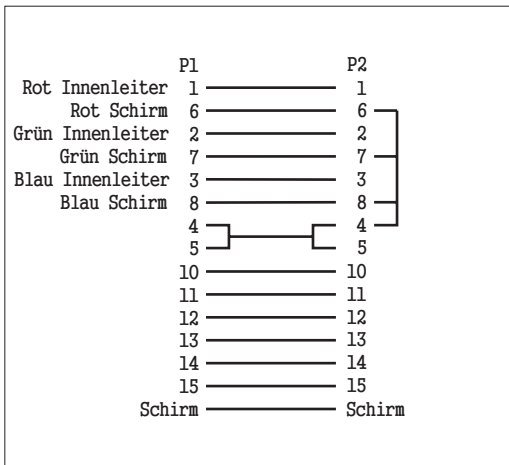
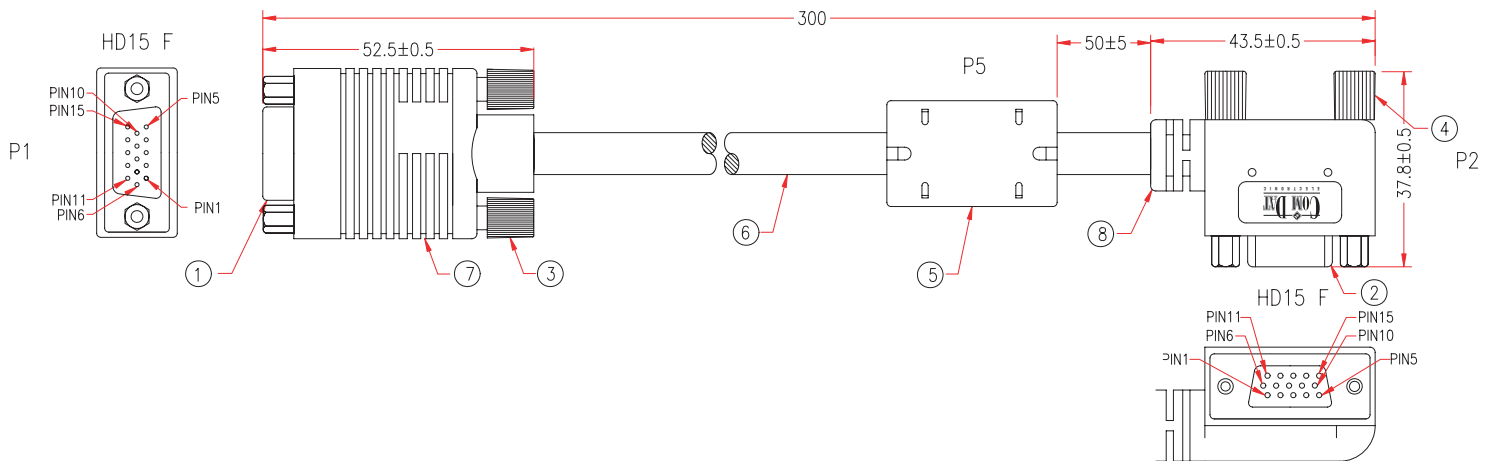
Art.-Nr.: KWBB03R

Der VGA-Winkeladapter als Einbauversion ermöglicht den Einbau einer VGA-Buchse in Einbaustellen mit engen Platzverhältnissen. Der 30 cm Adapter wird einfach an ein vorhandenes VGA-Kabel angeschlossen. Die Winkelseite ist für den Einbau z.B. in Bodentanks vorgesehen.

Das Kabel ist hochwertig aufgebaut und besitzt für die Rot-, Grün- und Blau-Signale Koaxadern. Die restlichen Adern sind in AWG24 (0,2 mm<sup>2</sup>) ausgeführt. Der Adapter unterstützt vollwertig DDC, die entsprechenden Pins sind durchverbunden. Auf der Winkelseite befindet sich zur EMV Verbesserung ein Ferritkern. Auf den Rändelschrauben sind bereits UNC4-40 Befestigungsbolzen aufgedreht, um eine Verriegelung mit den Befestigungsschrauben des vorhandenen VGA-Kabels b.z.w. den Einbau in eine Aussparung zu ermöglichen.

Selbstverständlich können wir Ihnen auch ein individuelles Kabel, in jeder beliebigen Länge mit Winkelstecker von Hand konfektionieren. Hierzu verwenden wir unser Multikoax mit 5 Koaxadern & 3 Steuerleitungen, unser Superflexkabel oder wenn besondere Anforderungen an den Brandschutz bestehen, unser halogenfreies VGA-Kabel LS0H (Low Smoke 0 Halogene) oder FRNC (Flame Retardant Non Corrosive) sowie ein Winkelstecker mit ca. 40 mm Tiefe im eingesteckten Zustand.

Fordern Sie hierzu einfach ein Angebot an. Beachten Sie auch, dass bei größeren Kabellängen eventuell ein Verstärker notwendig wird.



Nr.	Beschreibung	Anzahl
1	15 pol. HD-Buchse (female), vergoldete Kontakte, blauer Isolator	1
2	15 pol. HD-Buchse (female), vergoldete Kontakte, blauer Isolator	1
3	vergossene Rändelschraube, UNC4-40, Länge 48mm, schwarz & 6-Kant Bolzen 5*6, 6mm, UNC4-40 Innengewinde	2
4	vergossene Rändelschraube, UNC4-40, Länge 36mm, schwarz & 6-Kant Bolzen 5*6, 6mm, UNC4-40 Innengewinde	2
5	Ferritkern 17.5 x 9.5 x 28.5mm, vergossen, schwarz	1
6	U12919, 3 MiniKoax (AWG28), & 6 Adern AWG24, Aluminium-Kunststofffolie & Schirm aus Kupfer-Geflecht mit Beilaufnitze, d=8.1mm, Mantel schwarz, gerillt	300 mm
7&8	schwarzer PVC Schlauch d=3*22mm	2
	UL 1061 AWG26 Isolierleitung, l= 28mm, DRW Nr. EH00261C-013	2
	schwarzer Schrumpfschlauch d=3.0*10mm 1 St. & d=6.0*10mm 1 St.	2
	schwarzer Schrumpfschlauch d=1.5*8mm	6
	Kupferfolie 33*65mm	2
	vergossen PE transparent	
	vergossen PVC schwarz	