



VIDEOLEITUNG, MIKROFON - & NF - LEITUNGEN, LAUTSPRECHERLEITUNGEN

VIDEOLEITUNG

Art. Nr.	VIDEO06L37		VIDEO06L37T		VIDEO0637		VIDEO0637-T	
Ref. Nr.	X2292		X2291		X2289		X2290	
Besonderheiten	Videoleitung flexibel				Videoleitung			
Abbildung								
Innenleiter	Ø	mm		0,6 C Litze		0,6 C		
Dielektrikum Ø	Ø			3.7				
	Material	-		PE				
Außenleiter	Folie	Material		CG				
Mantel	Ø	mm		6.0				
	Material	-		PVC				
Farbe					grün			
Kapazität ca.			pF/m		75±2		75±1	
Verkürzungsfaktor					67			
Max. Betriebsspannung			KV		4.2			
Impulsbetrieb					3.6			
HF - Betrieb (Scheitelwert)					1.8			
Gleichstrom - Betrieb					8.0			
Gewicht			Kg / Km		52			
Biegeradius min.			mm		30			
Verpackungseinheit			m		Ring 100	Trommel 500	Ring 100	Trommel 500
	1			1.3		1.0		
Dämpfung (MHz)	5			3.1		2.3		
	7			3.8		2.8		
	10			4.5		3.65		

C= Kupfer; PVC= Polyvinylchlorid; G=Geflecht; PE= Polyethylen

MIKROFON - & NF - LEITUNGEN

Art. Nr.	ML2014		ML2034		ML2050		ML4008	
Ref. Nr.	X2213		X2214		X2215		X2216	
Aderzahl	2		2		2		4	
Aderquerschnitt	mm²		0,14		0,34		0,5	
Leiter / Material	CU blank		CU blank		CU blank		CU blank	
Aderaufbau	Abmessungen		18 x 0,10		34 x 0,16		32 x 0,20	
Aderisolation	Material		PVC		PVC		PVC	
Aderfarben			weiß / rot		schwarz / rot		schwarz / rot	
Abschirmung	%		Wendel 80		Wendel 100		Wendel 80	
	Material		CU blank		dopp. CU blank		CU blank	
Mantel	Material /Farbe		PVC / sw		PVC / sw trittfest		PVC / sw	
	Ø (mm)		5,2 x 2,6		6,2 x 4,2		6,0	
VPE Spule	m		100		100		100	

LAUTSPRECHERLEITUNGEN

Art. Nr.	LS275T		LS275SW		LS275/WS		LS215T		LS215SW		LS215WS		LS225T		LS225SW		LS225WS		LS240T		
Ref. Nr.	X2166	X2165	X2167	X2151	X2150	X2153	X2156	X2155	X2158	X2160											
Farbe	t	sw	ws	t	sw	ws	t	sw	ws	t											
Aderzahl	2			2			2			2			2			2			2		
Aderquerschnitt	mm²			0,75			1,5			2,5			4,0			4,0			4,0		
Leiter / Material	CU blank			CU blank			CU blank			CU blank			CU blank			CU blank			CU blank		
Aderaufbau	Abmessugen			24 x 0,20			30 x 0,25			50 x 0,25			56 x 0,30			56 x 0,30			56 x 0,30		
Mantel	Material			PVC			PVC			PVC			PVC			PVC			PVC		
Aderkennzeichnung	Farbkennzeichnung rot																				
Abmessungen ca.	mm			4,8 x 2,3			6,4 x 3,			7,4 x 3,6			8,5 x 4,0			8,5 x 4,0			8,5 x 4,0		
Kupfereinsatz	kg pro km			14,4			28,8			48,8			76,8			76,8			76,8		
VPE Spule	m			100			100			100			100			100			100		

t = transparent / sw = schwarz / ws = weiß