

bis zu 300/500V - 600V UL

450/750V & 600/1000V - 1000V UL bzw. Sonderapplikationen bis 20kV

	KUPFERKLASSE 5				KUPFERKLASSE 6	KUPFERKLASSE 5/6		KUPFERKLASSE 5			KUPFERKLASSE 6	KUPFERKLASSE 5/6
	Standard	raue Umgebung	erhöhte Umgebungs-temperatur	halogenfrei	hochflexibel	Kran- & Fördermittel	Aufzugsleitungen	Standard	raue Umgebung / halogenfrei	Motorkabel / Servo	hochflexibel	Kran & Fördermittel
CE	PVC/PVC	PVC/PUR	Silikon 180 Grad	halogenfrei				PVC/PVC	PUR/PUR			
	ÖPVC-JB/OB	(N)YMH11Y0 Gelb/Grau	SIHF	FLAME-JZ/OZ-H FRNC		Leitungen für Leitungswagen	Hängekabel	ÖPVC-JB/OB (YCY)	ROCKERFLEX®	Frequenzumrichter		Trommelbare Leitungen
	ÖPVC-JZ/OZ	KAWEFLEX® Control Y PUR	SIHF GLP	FLAME-JZ/OZ-H FRNC Cca		Festoon Leitungen	Hanghöhe bis 35m	ÖPVC-JZ/OZ - YSY	Gummileitungen	PE oder XLPE/PVC		REELTEC® PUR-HF
	ÖPVC-JZ/OZ	PP/TPE	Teflon 260 Grad	Einzelader		FESTOONTEC® (N)GFLGÖU	FESTOONTEC® (N)GFLGÖU	ÖPVC-JZ/OZ 0,6/1kV BLACK (YCY)	A07RN-F	2YSLCY-J		Trommelbare Leitungen 6-20 kV
	ÖPVC-JZ/OZ - YSY	KAWEFLEX® Control Robust TPE	Therm 260 PTFE/GLP	LiHvz		Flachleitungen geschirmt	LIFTTEC® YFLCY (EMV)		Nutz- und Trinkwasserleitungen	2YSLCYK-J EMV - 3 PLUS - UV		REELTEC® KSM-S (N)TSCGEWÖU
	PVC/PVC kälteflexibel		Einzelader			FESTOONTEC® YCFLY	LIFTTEC® KYFLCY (EMV)		TML N-RD + TML N-F	2XSLCY-J		Leitungen für Leitungswagen
	ÖPVC-JZ/OZ ARCTIC + UV		Silikon 180 Grad			FESTOONTEC® KYFLY	LIFTTEC® KYFLTY (EMV)		TML T-RD + TML T-F	2XSLCY-J EMV - 3 PLUS - UV		Festoon Leitungen
	Einzelader		SID,SID/GL,SIF,SIF/GL,SIF,SIFv,SIZ			FESTOONTEC® KYFLTY	halogenfrei			halogenfrei		FESTOONTEC® PUR-HF (rund)
	LiVv		Teflon 205 Grad			Flachleitungen halogenfrei	LIFTTEC® LSOH			2XSL(S)CHK-J		FESTOONTEC® M(SD)HÖU (EMV)
			THERM-205-FEP-EA			FESTOONTEC® LSOH	Hanghöhe bis 50m			2XSL(S)CHK-J EMV - 3 PLUS - UV		Festoon Leitungen halogenfrei
						Flachleitung für Steuerbirnen	LIFTTEC® KYFLTY					FESTOONTEC® LSOH
						FESTOONTEC® FYMYTW	LIFTTEC® (H)05VE7A7VH6-F					Korbbetrieb
						Batterieleitung	halogenfrei					SPREADERFLEX® 3GSLTOE-J
						WYBLYK	LIFTTEC® K12YSTU11Y (rund)					
							LIFTTEC® FYMYTW (rund)					
						Hanghöhe > 50m						
						LIFTTEC® KYFLTY						
						LIFTTEC® KYSTY-MR-JZ (rund)						
						LIFTTEC® FLGÖU (rund)						
						LIFTTEC® STN (rund)						
CE + <HAR> oder <VDE>		Gummi/PUR							Gummi/PUR			
	H05VV5-F	H05BQ-F	H05SS-F + EWKF	Einzelader		Leitungen für Leitungswagen	Hanghöhe bis 50m	Ladeleitung für E-Mobility	H07BQ-F			Trommelbare Leitungen max. 180m/min
	MULTINORM H05VV5-F HAR/UL/CSA	Schweißleitungen		H05Z-K		Festoon Leitungen	FESTOONTEC® H05VVH6-F	KAWEFLEX® CHARGE EVC H07BZ5-F	Gummileitungen			REELTEC® NSHTÖU (max. 120m/min)
	Einzelader	H01N2-D				Innenanwendung	Hanghöhe > 50m	Einzeladern	max. 400m/80m/s²/5Mio			REELTEC® KSM-S NSHTÖU
	H05V-K	H01N2-E				FESTOONTEC® H05VVH6-F, (H)05VVH6-F	FESTOONTEC® H05VVD3H6-F	H07V-K	H07RN-F Premium			REELTEC® KSM-S NSHTÖU + FO
	H05V2-K	Haus- und Handgeräte				Außen- & Innenanwendung		H07V2-K	NSSHOEU			Leitungen für Leitungswagen
	H05RR-F				FESTOONTEC® NGFLGÖU			kurzschluss- erdschlusssicher			Festoon Leitungen	
								NSGAFÖU 1,8/3kV				FESTOONTEC® H07VVH6-F, (H)07VVH6-F
								NSHXAÖU 1,8/3kV				
CE + UL recognized					PVC/PVC						PVC/PVC	
	2-NORM (H)05VV5-F UL/CSA				max. 25m/10m/s²/5Mio	Schleppkettenanwendungen		ÖPVC-JZ/OZ-Y0 (CY) UL/CSA		Frequenzumrichter	max. 25m/20m/s²/5Mio	Schleppkettenanwendungen
	MULTINORM H05VV5-F HAR/UL/CSA				KAWEFLEX® 6110	geringe Kapazität		2 Norm + UV 1.000V UL/CSA		9YSLCY-J	KAWEFLEX® 5178 SC	geringe Kapazität
	hochflexibel				max. 100m/10m/s²/5Mio	Pelon®/PUR		Einzelader		9YSLCY-J EMV - 3 PLUS - UV	geringe Kapazität	TPE/PVC
	max. 10m/10m/s²/2Mio				KAWEFLEX® 7110	max. 100m/80m/s²/10Mio		Wire UL/CSA - Style 1015/1284		SERVO Kabel	TPE/PVC	max. 100m/80m/s²/5Mio
	KAWEFLEX® 6100 ECO				PVC/PUR	KAWEFLEX® 7130		MULTINORM H07V2-K		KAWEFLEX® 5268	max. 100m/80m/s²/5Mio	KAWEFLEX® 7310
	Einzelader				max. 25m/10m/s²/5Mio	Pelon®/TPE				KAWEFLEX® 52DSL PVC	KAWEFLEX® 7310	TPE/PVC
	Wire UL/CSA - Style 1007/1569				KAWEFLEX® 6120	max. 400m/100m/s²/10Mio					TPE/TPE	max. 400m/80m/s²/5Mio
	MULTINORM H05V2-K				geringe Kapazität	KAWEFLEX® 7140					max. 400m/80m/s²/5Mio	KAWEFLEX® 7320
					max. 50m/20m/s²/10Mio						KAWEFLEX® 7320	max. 400m/100m/s²/10Mio
					KAWEFLEX® 6130						max. 400m/100m/s²/10Mio	KAWEFLEX® 7510 SC
					max. 100m/80m/s²/10Mio						KAWEFLEX® 7510 SC	KAWEFLEX® 7520 SC
					KAWEFLEX® 7130						KAWEFLEX® 7520 SC	SERVO
					max. 400m/100m/s²/10Mio						SERVO	Pelon®/PVC
					KAWEFLEX® 7140						Pelon®2/PVC	max. 50m/20m/s²/5Mio
				Robotik						max. 50m/20m/s²/5Mio	KAWEFLEX® 5278	
				KAWEFLEX® KINEMATICS						KAWEFLEX® 5278	max. 25m/20m/s²/5Mio	
										max. 25m/20m/s²/5Mio	KAWEFLEX® 5278 SC	
										KAWEFLEX® 5278 SC	Pelon®/PUR	
										Pelon®2/PUR	max. 50m/50m/s²/10Mio	
										max. 50m/50m/s²/10Mio	KAWEFLEX® 5288	
										KAWEFLEX® 5288		
										max. 25m/10m/s²/10Mio		
										KAWEFLEX® 52DSL PUR		
										Robotik		
										KAWEFLEX® KINEMATICS 3D		
CE + UL Listed	2-NORM TRAY TC-ER MTW UL/CSA				max. 25m/10m/s²/5Mio					Frequenzumrichter		
	2-NORM TRAY+UV DB TC-ER MTW UL/CSA				KAWEFLEX® 6110 TRAY					2XSL(S)CYK-J VFD TRAY		

* (fast) alle Versionen auch geschirmt erhältlich