

SPECIAL PRODUCTION CABLES / SPEZIELLE PRODUKTIONSKABEL

TECHNICAL DATA / TECHNISCHE DATEN



Type	Special Production
Standards	
Rated Voltage	300/300 V
Technical data	Max. operating temperature 70°C Max. short circuit temperature 160°C PVC Insulated

TYPE TYP	NOMINAL CROSS SECTION NENNQUERSCHNITT		RATED VOLTAGE NENNSPANNUNG	SINGLE WIRE DIAMETER EINZELADERDUR- CHMESSER	AVERAGE THICKNESS DURCHSCHNITTLICHE DICKE		OUTER DIAMETER AUßENDURCHMESSER		CONDUCTOR RESISTANCE AT 20°C LEITERWIDERSTAND BEI 20°C
	Awg	mm ²			Wire Einzelader mm	Sheath Mantel mm	Min mm	Max mm	
03VV-F		2x0,25	300/300 V	*	*	*	*	*	*
03VV-F		2x0,35	300/300 V	*	*	*	*	*	*
03VV-F		2x0,38	300/300 V	*	*	*	*	*	*
LJYY		2x0,35	300/300 V	*	*	*	*	*	*
LJYY		2x0,50	300/300 V	*	*	*	*	*	39
LJYY		3x0,25	300/300 V	*	*	*	*	*	*
LJYY		3x0,35	300/300 V	*	*	*	*	*	*
LJYY		3x0,50	300/300 V	*	*	*	*	*	39
LJYY		4x0,25	300/300 V	*	*	*	*	*	*
LJYY		4x0,35	300/300 V	*	*	*	*	*	*
LJYY		4x0,50	300/300 V	*	*	*	*	*	39
LJYY		5x0,25	300/300 V	*	*	*	*	*	*
LJYY		5x0,35	300/300 V	*	*	*	*	*	*
LJYY		6x0,25	300/300 V	*	*	*	*	*	*
LJYY		6x0,35	300/300 V	*	*	*	*	*	*
LJYY		8x0,25	300/300 V	*	*	*	*	*	*
LJYY		8x0,35	300/300 V	*	*	*	*	*	*