



IMG.	DES.	WIRE SECTION mm <sup>2</sup>	WIRE DIAMETER Ømm	MATERIAL	MATERIAL THICKNESS mm	TAB	COLOUR	P/N BOX	M.O.Q.	P/N REEL	M.O.Q.
1	F630 E WP	2+3		Cu Alloy-Sn	0,4	6,3 x 0,8				1708505	5400
	F630 E WP	4+6		Cu Alloy-Sn	0,4	6,3 x 0,8				1708504	5400
2	M630 WP	2,5+4		Cu-Sn	0,8					1707995	1700
	M630 WP	6		Cu-Sn	0,8					1707994	1700
3	GASKET		2,7+3,7	Silicon			Blue	4551901	10000		
	GASKET		4+4,3	Silicon			Green	4551902	10000		
4	F630 E	0,35+0,5		CuZn-Sn	0,4	6,3 x 0,8		1108500	100	1708500	10500
	F630 E	0,75+1,5		CuZn-Sn	0,4	6,3 x 0,8		1108501	100	1708501	9000
	F630 E	2+3		Cu Alloy-Sn	0,4	6,3 x 0,8		1108502	100	1708502	7500
	F630 E	4+6		Cu Alloy-Sn	0,4	6,3 x 0,8		1108503	100	1708503	6300
	F630 E	0,35+0,5		CuZn-Sn	0,4	5,2 x 0,6		1108510	100	1708510	TBD
	F630 E	0,75+1,5		CuZn-Sn	0,4	5,2 x 0,6		1108511	100	1708511	9000
	F630 E	2+2,5		Cu Alloy-Sn	0,4	5,2 x 0,6		1108512	100	1708512	7500
	F630 E	4+6		Cu Alloy-Sn	0,4	5,2 x 0,6		1108513	100	1708513	6300
5	M630	1,5+2		Cu-Sn	0,8			1107990	20	1707990	3000
	M630	2,5+4		Cu-Sn	0,8			1107991	20	1707991	2000
	M630	6+8		Cu-Sn	0,8			1107992	20	1707992	1900
	M630	10		Cu-Sn	0,8			1107993	20	1707993	1700