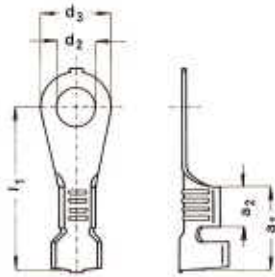


Typ 1



Typ	Nennquerschnitt qmm	DIN	Nenngröße	a1	a2	d2	d3	L1	Matdicke	Form E=Einzel B=Band	Teile-Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Verb. vor-schub	Verp.-einheit Stück	Fußnote													
1	0,5 - 1	46225 Form A	A3-1	9,00	4,50	3,20	8,00	18,30	0,60	B	25201.123.009	CuZn		L	6000														
										B	25201.123.011	CuZn	Sn 3																
										B	25201.123.014	CuZn	Sn 12																
										B	25201.213.011	CuSn	Sn 3																
										E	05201.123.003	CuZn	Sn 3																
										E	05201.123.011	CuZn	frSn 3																
1	0,5 - 1		A4-1	6,50	3,50	4,30	8,00	14,00	0,50	B	25594.111.009	CuZn	Sn 3	L	6000														
										B	25594.111.111	CuZn																	
										E	05594.111.009	CuZn																	
1	0,5 - 1	46225 Form A	A4-1	9,00	4,50	4,30	8,00	18,30	0,60	B	25203.123.009	CuZn		L	6000														
										B	25203.123.011	CuZn	Sn 3																
										B	25203.123.014	CuZn	Sn 12																
										B	25203.123.031	CuZn	Ni 3																
										B	25203.123.322	CuZn	Sn 3																
										B	25203.212.179	CuSn	frSn 3																
										B	25203.213.004	CuSn																	
										B	25203.213.011	CuSn	Sn 3																
										B	25203.411.131	Stahl	Ni 3																
										E	05203.123.003	CuZn																	
										E	05203.123.011	CuZn	Sn 3																
										E	05203.123.014	CuZn	Sn 12																
1	0,5 - 1	46225 Form A	A5-1	9,00	4,50	5,30	9,50	17,50	0,60	B	25205.123.009	CuZn		L	6000														
										B	25205.123.011	CuZn	Sn 3																
										B	25205.123.014	CuZn	Sn 12																
										B	25205.123.178	CuZn	frSn 2																
										B	25205.123.322	CuZn	Sn 3																
										B	25205.212.009	CuSn																	
										B	25205.212.179	CuSn	frSn 3																
										B	25205.213.009	CuSn																	
										B	25205.213.011	CuSn	Sn 3																
										B	25205.213.321	CuSn																	
										B	25205.411.131	Stahl	Ni 3																
										E	05205.123.003	CuZn																	
1	0,5 - 1			9,00	4,50	6,30	9,50	17,50	0,60	B	25165.123.009	CuZn		L	6000														
										B	25165.123.011	CuZn	Sn 3																
										1	0,5 - 1	46225 Form A	A6-1				9,00	4,50	6,50	12,00	22,00	0,60	B	25207.122.323	CuZn	Sn 12	L	3250	*1
																							B	25207.123.009	CuZn				
																							B	25207.123.011	CuZn	Sn 3			
																							B	25207.123.014	CuZn	Sn 12			
B	25207.123.322	CuZn	Sn 3																										
B	25207.212.179	CuSn	frSn 3																										
B	25207.213.004	CuSn																											
B	25207.213.011	CuSn	Sn 3																										
B	25207.213.320	CuSn																											
B	25207.213.322	CuSn	Sn 3																										
B	25207.411.131	Stahl	Ni 3																										
E	05207.123.003	CuZn																											
E	05207.123.011	CuZn	Sn 3																										
E	05207.123.014	CuZn	Sn 12																										
E	05207.213.004	CuSn																											
E	05207.213.011	CuSn	Sn 3																										
E	45207.212.179	CuSn	frSn 3																										

30010,007

*1 Mit Papierzwischenlage

*1 With intermediale layer paper