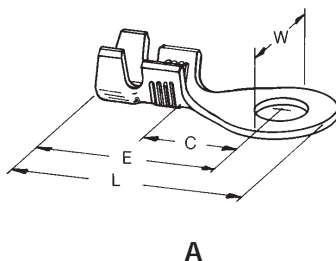


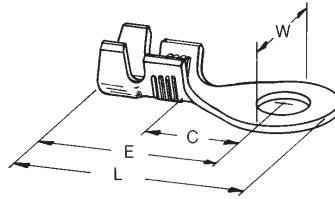
AM-Ringungen
mit IsolierungshalterungAM-Ring Tongues
with Insulation Support

Typ Type	Leiterquer- schnittsbereich Wire Size Range (mm ²)	Isolierungs- halterung Insulation Diameter Range (mm)	Bohrungs- durchmesser Hole Diameter (mm)	Material- dicke Stock Thickness (mm)	Abmessungen Dimensions (mm)				Material Material	Oberfläche Finish	Bestell- nummer Part Number	Packungs- einheit Packaging Unit
					E	L	C	W				
A	0,30-1,50	1,5-3,0	6,1	0,64	19,0	24,9	11,1	11,9	CuZn	verzinkt/tin plated	140731-2	5.000
	0,50-1,00	1,9-2,8	4,2	0,64	9,0	12,0	4,2	6,9	CuZn	blank/plain	160018-1	15.000
	0,50-1,00	1,9-2,8	4,2	0,64	9,0	12,0	4,2	6,9	CuZn	verzinkt/tin plated	160018-2	15.000
	0,50-1,50	1,9-2,8	3,2	0,64	9,0	11,7	4,2	6,3	CuZn	verzinkt/tin plated	160344-2	15.000
	0,50-1,50	2,5-3,4	4,2	0,64	8,9	11,7	4,2	6,3	CuZn	verzinkt/tin plated	160434-2	15.000
	0,50-1,50	2,5-3,4	4,3	0,64	8,9	11,7	4,2	6,3	CuZn	blank/plain	160252-1	15.000
	0,50-1,50	2,5-3,4	4,3	0,64	8,9	11,7	4,2	6,3	CuZn	verzinkt/tin plated	160252-2	15.000
	0,50-1,50	2,5-3,6	4,3	0,76	15,6	19,7	7,9	8,7	CuZn	verzinkt/tin plated	41456-0	5.000
	0,50-1,50	1,9-3,1	4,3	0,60	15,9	19,8	7,9	8,0	CuZn	verzinkt/tin plated	626028-2*	10.000
	0,50-1,50	1,9-3,1	8,3	0,60	19,8	25,8	11,8	12,0	CuZn	verzinkt/tin plated	626416-2	5.000
	0,50-1,50	2,0-3,0	4,3	0,64	15,6	19,9	7,9	8,7	CuZn	verzinkt/tin plated	160101-2**	6.000
	0,50-1,50	2,0-3,0	4,3	0,64	15,6	19,9	7,9	8,7	CuZn	blank/plain	160101-7***	6.000
	0,50-1,50	2,0-3,0	4,3	0,64	15,6	19,9	7,9	8,7	St	vernickelt/nickel plated	160101-9***	6.000
	0,50-1,50	2,0-3,0	5,3	0,64	15,6	19,9	7,9	8,7	CuZn	blank/plain	160102-1	6.000
	0,50-1,50	2,0-3,0	5,3	0,64	15,6	19,9	7,9	8,7	CuZn	verzinkt/tin plated	160102-2**	6.000
	0,50-1,50	2,0-3,0	5,3	0,64	15,6	19,9	7,9	8,7	CuSn	blank/plain	160102-6***	6.000
	0,50-1,50	2,0-3,0	6,2	0,64	15,6	19,9	7,9	8,7	CuZn	verzinkt/tin plated	160108-2	6.000
	0,80-2,50	2,5-3,5	4,3	0,76	15,6	19,9	7,9	8,7	CuZn	verzinkt/tin plated	40724-0	10.000
	0,80-2,50	2,5-3,5	4,3	0,75	15,6	19,9	7,8	8,7	CuSn	blank/plain	160757-2***	6.000
	0,80-2,50	2,5-3,0	5,2	0,76	15,6	19,9	7,9	8,7	CuZn	verzinkt/tin plated	42007-0	6.000
0,80-2,50	2,5-3,0	5,2	0,60	15,4	19,9	7,9	8,7	CuZn	blank/plain	160788-4***	6.000	
0,80-2,50	2,5-3,0	5,2	0,60	15,4	19,9	7,9	8,7	CuSn	blank/plain	160788-5***	6.000	
0,80-2,50	2,5-3,0	6,4	0,75	15,6	19,9	7,9	8,7	CuZn	verzinkt/tin plated	160337-2	6.000	

* ähnlich DIN 46225
 ** Bandware ohne Unterbrechung
 *** mit Papierstreifen

* Similar to DIN 46225
 ** Splice Free
 *** with Paper Strip

AM-Ringungen mit Isolierungshalterung (Fortsetzung)



A

AM-Ring Tongues with Insulation Support (continued)

Typ Type	Leiterquer- schnittsbereich Wire Size Range (mm ²)	Isolierungs- halterung Insulation Diameter Range (mm)	Bohrungs- durchmesser Hole Diameter (mm)	Material- dicke Stock Thickness (mm)	Abmessungen Dimensions (mm)				Material Material	Oberfläche Finish	Bestell- Nummer Part Number	Packungs- einheit Packaging Unit
					E	L	C	W				
	1,0-2,5	2,2-3,8	3,2	0,6	15,9	19,8	7,9	8,0	CuZn	blank/plain	880623-1 *	12.500
	1,0-2,5	2,2-3,8	3,2	0,6	15,9	19,8	7,9	8,0	CuZn	verzinkt/tin plated	880623-2 *	12.500
	1,0-2,5	2,2-3,8	4,3	0,6	15,9	19,8	7,9	8,0	CuZn	blank/plain	880642-1 *	8.000
	1,0-2,5	2,2-3,8	4,3	0,6	15,9	19,8	7,9	8,0	CuZn	verzinkt/tin plated	880642-2 *	8.000
	1,0-2,5	2,2-3,8	6,5	0,6	19,9	25,8	11,8	12,0	CuZn	blank/plain	626034-1 *	5.000
	1,0-2,5	2,2-3,8	6,5	0,6	19,9	25,8	11,8	12,0	CuZn	verzinkt/tin plated	626034-2 *	5.000
	1,0-2,5	2,5-3,8	8,3	0,6	18,7	25,7	10,3	13,9	CuZn	blank/plain	160789-1	2.200
	1,0-2,5	2,5-3,8	8,3	0,6	18,7	25,7	10,3	13,9	CuZn	verzinkt/tin plated	160789-2	2.200
	1,0-2,5	2,5-3,8	8,3	0,6	18,7	25,7	10,3	13,9	CuSn	blank/plain	160789-5 *	2.200
	1,3-2,5	3,0-4,6	6,5	0,76	20,3	26,6	9,8	11,9	CuZn	blank/plain	42751-1	4.000
A	3,1-5,3	3,8-5,3	5,3	0,75	19,5	24,0	10,3	9,0	CuZn	blank/plain	160134-4 ***	2.200
	3,1-5,3	3,8-5,3	5,3	0,75	19,5	24,0	10,3	9,0	CuSn	blank/plain	160134-5 ***	2.200
	3,1-5,3	3,8-5,3	6,6	0,75	19,5	25,4	10,3	11,9	CuZn	blank/plain	160181-5 ***	2.200
	4,0-6,0	3,8-5,3	4,3	0,8	16,0	19,8	6,9	8,0	CuZn	blank/plain	626035-1 *	5.000
	4,0-6,0	3,8-5,3	4,3	0,8	16,0	19,8	6,9	8,0	CuZn	verzinkt/tin plated	626035-2 *	5.000
	4,0-6,0	3,8-5,3	5,3	0,8	16,0	19,8	6,9	9,5	CuZn	blank/plain	626036-1 *	5.000
	4,0-6,0	3,8-5,3	5,3	0,8	16,0	19,8	6,9	9,5	CuZn	verzinkt/tin plated	626036-2 *	5.000
	4,0-6,0	3,8-5,3	6,5	0,8	19,6	25,3	9,9	12,0	CuZn	verzinkt/tin plated	626037-2 *	4.000
	4,0-6,0	3,8-5,3	8,4	0,8	19,6	25,3	9,9	12,0	CuZn	blank/plain	626038-1	4.000
	4,0-6,0	3,8-5,3	8,4	0,8	19,6	25,3	9,9	12,0	CuZn	verzinkt/tin plated	626038-2	4.000
	4,0-6,0	3,8-5,3	8,3	0,75	19,5	25,4	10,3	13,9	CuSn	blank/plain	160411-5	2.000

* ähnlich DIN 46225

** Bandware ohne Unterbrechung

*** mit Papierstreifen

* Similar to DIN 46225

** Splice Free

*** with Paper Strip