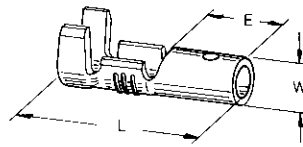


AM-Rundsteckhülsen,
mit und ohne
Isolierungshalterung,
Typen mit
Isolationsdurchdringung
(Fortsetzung)



B

AM-Socket Contacts,
with and without
Insulation Support,
Insulation
Piercing Types
(continued)

Typ Type	Leiterquer- schnitts- bereich Wire Size Range (mm ²)	Isolierungs- halterung Insulation Diameter Range (mm)	Stift- durch- messer Pin Diameter (mm)	Material- dicke Stock Thick- ness (mm)	Abmessungen Dimensions (mm)			Material	Oberfläche Finish	Bestell-Nr. Part No.	Anmerkungen Notes
					E	L	W				
	0,30-0,82	2,3-3,1	2,36	0,32	6,4	14,3	2,9	CuSn	blank/plain verzinkt/tin plated	141066-1 141066-2	
	0,30-0,82	2,3-3,1	4,57	0,4	10,7	19,7	5,3	CuSn	blank/plain	735152-3	
	0,30-0,82	2,3-3,1	4,57	0,4	10,7	19,9	5,3	CuZn	blank/plain blank/plain	151682-1 151682-2	ohne Rastpunkt/without dimple mit Rastpunkt/with dimple
	0,30-0,82	2,3-3,1	4,57	0,4	10,7	19,9	5,3	CuSn	blank/plain blank/plain	151682-3 151682-4	ohne Rastpunkt/without dimple mit Rastpunkt/with dimple
	0,50-0,82	2,3-3,1	2,36	0,32	6,4	14,3	2,9	CuSn	blank/plain verzinkt/tin plated	141047-1 141047-2	ohne Rastpunkt/without dimple ohne Rastpunkt/without dimple
	0,50-0,82	2,3-3,3	1,73	0,32	6,4	14,3	2,3	CuZn	blank/plain verzinkt/tin plated	140878-1 140878-2	
	0,50-0,82	2,3-3,3	2,30	0,32	6,4	14,3	2,9	CuZn	blank/plain verzinkt/tin plated	160427-1 160427-2	
	0,5-1,5	2,3-3,1	4,57	0,4	10,7	19,9	5,2	CuZn	blank/plain verzinkt/tin plated	42531-1 42531-2	
	0,5-1,5	2,3-3,1	4,57	0,4	10,7	19,9	5,2	CuSn	blank/plain	42531-3	
	0,5-1,5	2,3-3,1	4,57	0,4	10,7	19,9	5,2	CuZn	verzinkt/tin plated	42539-2	ohne Rastpunkt/without dimple
	0,5-1,5	2,3-3,1	4,57	0,32	10,7	19,9	5,3	CuSn	blank/plain verzinkt/tin plated	150539-1 150539-2	
	0,5-1,5	2,3-3,1	4,57	0,32	10,7	19,9	5,2	CuSn	blank/plain	150692-0	
	0,5-1,5	2,3-3,1	4,57	0,4	10,7	20,3	5,5	CuZn	blank/plain verzinkt/tin plated	152404-1 152404-2	mit Rastpunkt/with dimple mit Rastpunkt/with dimple
	0,5-1,5	2,3-3,1	4,57	0,4	10,7	20,3	5,5	CuSn	blank/plain	152404-3	mit Rastpunkt/with dimple
	0,5-1,5	2,3-3,1	4,57	0,4	10,7	20,3	5,5	CuZn	blank/plain	152404-4	mit Rastpunkt/with dimple
B	0,5-1,5	2,3-3,1	4,57	0,4	10,7	20,3	5,5	CuSn	verzinkt/tin plated	152404-5	mit Rastpunkt/with dimple
	0,8-2,5	3,3-4,5	3,96	0,46	6,4	17,5	4,9	CuZn	blank/plain verzinkt/tin plated blank/plain verzinkt/tin plated versilbert/silver plated versilbert/silver plated	140621-0 140622-0 140712-1 140712-2 140712-3 140712-4	mit Rastpunkt/with dimple mit Rastpunkt/with dimple Einzelausführung 140713 Loose-Piece Version 140713
	0,8-2,5	3,8-5,1	4,57	0,4	10,7	19,7	5,3	CuZn	verzinkt/tin plated	735153-2	
	0,8-2,5	3,8-5,1	4,57	0,4	10,7	19,7	5,3	CuSn	blank/plain	735153-3	
	0,8-2,5	3,8-5,1	4,57	0,4	10,7	19,9	5,3	CuZn	blank/plain blank/plain	151684-1 151684-2	ohne Rastpunkt/without dimple mit Rastpunkt/with dimple
	1,3-3,4	3,1-4,3	4,57	0,4	10,7	20,3	5,3	CuSn	blank/plain blank/plain	150555-0* 150555-3	
	1,3-3,4	3,1-4,3	4,57	0,4	10,7	20,3	5,3	CuZn	blank/plain	150555-4	
	1,3-3,4	3,1-4,3	4,57	0,4	10,7	20,3	5,3	CuSn	blank/plain blank/plain	150557-0* 150557-1*	ohne Rastpunkt/without dimple ohne Rastpunkt/without dimple
	1,3-3,4	3,1-4,3	4,57	0,4	10,7	20,3	5,3	CuZn	blank/plain	150557-2	ohne Rastpunkt/without dimple
	1,3-3,4	3,1-4,3	4,57	0,4	10,7	20,3	5,3	CuSn	blank/plain	150557-3*	ohne Rastpunkt/without dimple
	1,3-3,4	3,1-4,3	4,57	0,4	10,7	20,3	5,3	CuZn	blank/plain	150557-4	ohne Rastpunkt/without dimple
	1,3-3,4	3,1-4,3	4,57	0,4	10,7	19,9	5,3	CuSn	blank/plain verzinkt/tin plated	150640-1 150640-2	ohne Rastpunkt/without dimple ohne Rastpunkt/without dimple
	4,0-6,0	3,4-5,1	4,57	0,5	7,6	19,8	5,4	CuZn	blank/plain verzinkt/tin plated	180356-1 180356-2	
	4,0-6,0	3,4-5,1	4,57	0,5	7,6	19,8	5,4	CuSn	blank/plain	180356-3	

* Sonderlegierung

* Special Alloy

Verbindlich für Toleranzen der Abmessungen und technische Werte sind ausschließlich die neuesten AMP Kundenzeichnungen bzw. Produkt-Spezifikationen, die Sie auf Anfrage erhalten.
All specifications subject to change. Consult AMP for latest design specifications.