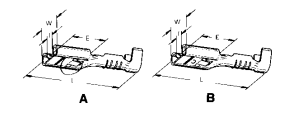
## Größe 6,3 **FASTIN-FASTON** Steckhülsen

A = ohne Rastwarze

B = mit Rastwarze

Тур

mit Isolierungshalterung



.250 Series FASTIN-FASTON Receptacles

with Insulation Support

Туре

A = without Dimple

B = with Dimple

Тур Туре	Für Zunge Tab Size 6,3 x mm	Leiterquer- schnitts- bereich Wire Size Range mm <sup>2</sup>	Isolierungs- durchmesser Insulation Diameter mm	Material- dicke Stock Thickness mm	Bestell-Nummern/Part Numbers CuZn/Brass CuSn/Phosphor Bronze								Abmess	ungen	
					blank piain	vor- verzinnt pre-tin plated	ver- zinnt tin plated	ver- silbert silver plated	blank plain	ver- zinnt tin plated	ver- silbert silver pleted	w	Dimen mr		т
A	0,8	0,3–0,8	2,2-3,2	0,32	60295-1	-	60295-2	-	-	-	-	7,44	19,18	7,75	0,89
	0,8	0,3-0,8	2,2-3,2	0,32	280095-1	-	280095-2	-	-	-	-	7,44	19,18	7,75	0,89
A+	0,8	0,5-1,0	1,4-2,3	0,32	160928-1	-	160928-2	-	160928-3	160928-4	-	7,44	19,18	7,75	0,89
B+	0,8	0,5–1,0	1,4-2,3	0,41	160860-1	_	160860-2	-	160860-3	160860-4	-	7,44	19,18	7,75	0,89
	0,8	0,5-1,0	2,0-3,3	0,41	160870-1	-	160870-2	-	160870-3	160870-4	-	7,44	19,18	7,75	2,03
A	0,8	0,5-1,5	2,2-3,2	0,41	160825-5	-	-	-	160825-6	160825-4	-	7,44	19,18	7,75	0,89
A+*	0,8	0,5-1,5	2,3-3,3	0,32	5-160526-6	-	5-160526-7	6-160526-1	5-160526-8	5-160526-9	6-160526-0	7,44	19,18	7,75	0,89
B+*	0,8	0,5-1,5	2,3-3,3	0,41	5-160558-1	-	5-160558-2	-	5-160558-3	5-160558-9	6-160558-0	7,44	19,18	7,75	0,89
	0,8	0,8-2,1	3,1-4,1	0,32	1- 42100-1	1- 42100-4	1- 42100-2	1- 42100-3	1- 42100-5	1- 42100-6	1- 42100-8	7,44	19,18	7,75	0,89
<b>^</b>	0,8	0,8-2,1	3,14,3	0,32	735213-1	_	735213-2	-	-	-	-	7,44	19,18	7,75	0,89
B	0,8	0,8-2,1	3,1-4,1	0,41	42281-1	-	42281-2	42281-3	-	-	-	7,44	19,18	7,75	2,03
B+*	0,8	1,0-2,5	3,1-4,1	0,41	5-160446-4	-	5-160446-5	5-160446-6	5-160446-1	5-160446-2	-	7,44	19,18	7,75	2,03
A+*	0,8	1,0-2,5	3,4-5,1	0,32	6-160448-0	-	6-160448-5	6-160448-6	6-160448-1	6-160448-2	6-160448-3	7,44	19,18	7,75	0,89
A+	0,8	>1,0-2,5	2,1-3,1	0,32	160927-1	-	160927-2	-	160927-3	160927-4	-	7,44	19,18	7,75	0,89
B+	0,8	>1,0-2,5	2,1-3,1	0,41	160917-1	-	160917-2	-	160917-3	160917-4	-	7,44	19,18	7,75	2,03
	0,8	1,3-3,4	3,8-4,8	0,41	42904-1	-	42904-2	_	-		-	7,44	19,18	7,75	2,03
	0,8	>2,5-4,0	3,3-4,5	0,41	160913-1	-	160913-2	_	160913-3	160913-4	-	7,44	19,18	7,75	0,89
A	0,8	4,0-6,0	3,4-5,1	0,32	180351-1	-	180351-2	-	-	-	_	7,44	19,18	7,75	0,89
A+*	0,8	4,0-6,0	3,4-5,1	0,32	180351-7	-	180351-8	2-180351-2	180351-9	2-180351-0	2-180351-1	7,44	19,18	7,75	0,89
в	0,8	4,0-6,0	3,4-5,1	0,32	160811-7	-	180560-2	180560-9	180560-7	180560-8	-	7,44	19,18	7,75	0,89
B+	0,8	4,0-6,0	4,0-5,2	0,41	160914-1	-	160914-2	-	160914-3	160914-4	-	7,44	19,18	7,75	0,89

B für Verbindungen mit weniger als 4 Kontakten

\* nach DIN 46340, Teil 3

+ Steckzone mit Fase

Ausdrückwerkzeug: Best.-Nr. 725864-1

valoaded from Elcodis.com electronic components distributor

Dow

B for connections with less than 4 contacts

\* according to DIN 46340, Part 3

+ chamfered

Extraction Tool: Part No. 725864-1

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. 2-7