AMP PIDG

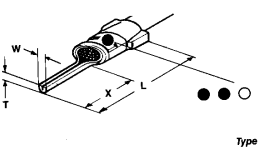
Stiftkabelschuhe, 0,1-6,6 mm²

Kabelschuhmaterial: Cu, verzinnt

Isolierungshülse: Nylon

Type A Тур А

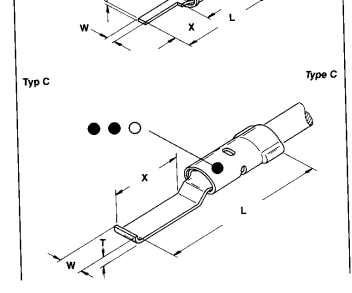
Тур В



Type B

AMP PIDG Wire Pins, 0.1-6.6 mm²

> Terminal Material: Copper, tin plated Insulation Sleeve: Nylon



Тур		Leiterquer- schnittsbereich Wire Size Range		Nenngröße Wire Size	DIN-Leiterquer- schnittsbereich DIN Wire Size	isolierungs- durchmesser Insulation	Abmessungen Dimensions (mm)				BestNr. Part No.	Handzange* Hand Too!*
	уре	AWG (mm²)		(mm²)	Range (mm²)	Diameter max. (mm)	×	w	т	L		
		26-22	0.10-0.40	0.14-0.20-0.25-0.35	0,14-0,35	2,1	6,7	1,1	1,1	18,2	165514-1	CERTI-CRIMP 169485-1 oder/or 46121-0
_				0.35-0.50-0.75-1.00-1.50	0,5-1,0	3,6	6,7	1,8	1,8	19,7	165142-0	CERTI-CRIMP 47386-4 oder/or 525690-0** CERTI-LOK 169400-0 mit Matrize/with Die Set 169404-0
<u> </u>	Α	22-16	0.25 - 1.60	0,35-0,50-0,75-1,00-1,50	0.5-1.0	3,6	9,9	1,9	1.8	22,9	165168-0	
2	A	22-16	0,25-1,60	0,35-0,50-0,75-1,00-1,50	0,5-1,0	3,6	8,5	1,0	0,8	19,5	130750-0	
<u>)</u>	В	22-16	0,25-1,60	0.35-0.50-0.75-1.00-1.50	0.5-1.0	3,6	11,0	2,9	0,8	23,0	131331-0	
<u>)</u>	В	22-16	0,25-1,60		0.5-1.0	3.6	12,6	4,6	8,0	27,4	151467-0	
<u>)</u>	С	22-16	0,25-1,60	0,35-0,50-0,75-1,00-1,50	> 1.0-2,5	4.3	6,7	1,8	1,8	20,3	165046-0	CERTI-CRIMP 47387-7 oder/or 525691-0** CERTI-LOK 169400-0 mit Matrize/with Die Se 169404-0
<u> </u>	A	16-14	1,0-2,6	1,0-1,5-2,5	> 1.0-2,5	4.3	9,9	1,8	1,8	23,6	165172-0	
<u>)</u>	A	16-14	1,0-2,6	1,0-1,5-2,5	> 1,0-2,5	4,3	15,2	2,7	2.3	29,1	9-160402-2	
<u> </u>	_A	16-14	1,0-2,6	1,0-1,5-2,5	> 1,0-2,5	4.3	11,0	2,9	0,8	23,0	131330-0	
	В	16-14	1,0-2,6	1,0-1,5-2,5		4.3	12,7	4,6	0,8	27.4	151469-0	
D	С	16-14	1,0-2,6	1,0-1,5-2,5	> 1,0-2,5	6,4	9.9	2.6	2,6	28,5	165049-0	CERTI-CRIMP 59239-4 oder/or 525692-0** CERTI-LOK 169400-0 mit Matrize/with Die Se 169404-0
Ō	A	12-10	2,7-6,6	4,0-6,0	> 2,5-6,0	6,2	15.2	3,5	2.7	31,4	160404-0***	
D	Α	12-10	2,7-6,6	4,0-6,0	> 2,5-6,0	6,3	12.4	4.1	1.0	27.6	131332-0	
\supset	В	12-10	2,7-6,6	4,0-6,0	> 2,5-6,0		12.7	4.6	1.0	32.0	151471-0	
	С	12-10	2,7-6,6	4,0-6,0	> 2,5-6,0	6,4	12,7	4,0	1,0	02,0		

- * Weitere Verarbeitungsmöglichkeiten siehe Seiten 22-63-22-78.
- ** Alternative aus Großbritannien.
- *** Handzange CERTI-CRIMP, Best.-Nr. 90276-2.
- * Additional Termination Possibilities see pages 22-63-22-78.
- ** Great Britain Alternative.
- *** Hand Tool CERTI-CRIMP, Part No. 90276-2.

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.