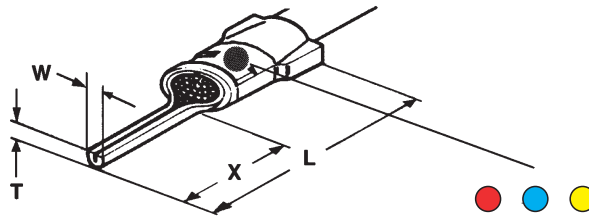


AMP PLASTI-GRIP

Stiftkabelschuhe,
0,25–35,0 mm²

Typ A



Type A

AMP PLASTI-GRIP

Wire Pins,
0.25–35.0 mm²

Typ Type	Leiterquerschnittsbereich Wire Size Range		Nenngröße Wire Size (mm ²)	DIN-Leiter- querschnittsbereich DIN Wire Size Range (mm ²)	Isolierungs- durchmesser Insulation Diameter max. (mm ²)	Abmessungen/Dimensions (mm)				Bestell-Nummer Part Number	Packungs- einheit Packaging Unit
	AWG	(mm ²)				X	W	T	L		
● A	22–16	0,25–1,60	0,35–0,50–0,75–1,00–1,50	0,5–1,0	3,7	6,7	1,8	1,8	20,5	165143-0	100
● A	22–16	0,25–1,60	0,35–0,50–0,75–1,00–1,50	0,5–1,0	3,7	9,9	1,8	1,8	23,8	165167-0	100
● A	16–14	1,00–2,60	1,0–1,5–2,5	> 1,0–2,5	4,9	6,7	1,8	1,8	20,7	165075-1	100
● A	16–14	1,00–2,60	1,0–1,5–2,5	> 1,0–2,5	4,9	9,9	1,8	1,8	23,7	165171-1	100
● A	12–10	2,70–6,60	4,0–6,0	> 2,5–6,0	6,4	9,9	2,6	2,6	29,2	165085-0	100

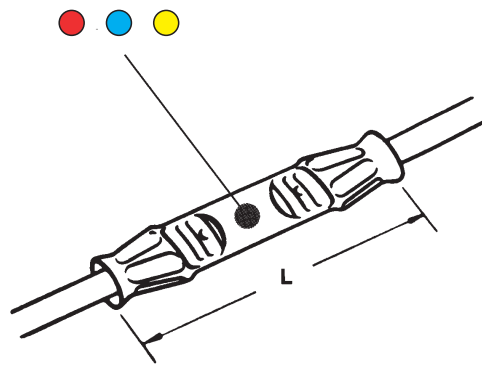
Verarbeitungsmöglichkeiten:

Siehe Kapitel 39 = ERGOCRIMP Handzangen und unseren Hauptkatalog.

Termination Possibilities:

See Chapter 39 = ERGOCRIMP Hand Tools and our Main Catalog.

AMP PLASTI-GRIP

Stoßverbinder,
0,1–6,6 mm²

AMP PLASTI-GRIP

Butt Splices,
0.1–6.6 mm²

	Leiterquerschnittsbereich Wire Size Range		Nenngröße Wire Size (mm ²)	DIN-Leiter- querschnittsbereich DIN Wire Size Range (mm ²)	Isolierungs- durchmesser Insulation Diameter max. (mm ²)	Maß Dimension L (mm)	Bestell-Nummer Part Number	Packungseinheit Packaging Unit
	AWG	(mm ²)						
●	26–22	0,10–0,40	0,14–0,20–0,25–0,35	0,14–0,35	2,0	15,7	321026-0	1.000
●	22–16	0,25–1,60	0,35–0,50–0,75–1,00–1,50	0,50–1,00	3,5	27,3	34070-0*	1.000
●	16–14	1,00–2,60	1,00–1,50–2,50	> 1,00–2,50	4,3	27,1	34071-0*	1.000
●	12–10	2,70–6,60	4,00–6,00	> 2,50–6,00	5,8	29,5	34072-0*	500

* Stoßverbinder nach DIN 46341, Teil 2

* Splices according DIN 46341, Part 2