

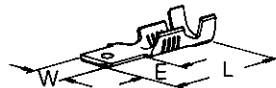
Größe 6,3
FASTON-FlachsteckerSize 6.3
FASTON Tabs

zum Crimpen an Schaltlitze

Press-Fit for Standard Wire



A

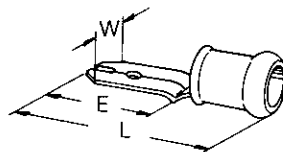


B

Typ Type	Leiter- querschnittsbereich Wire Size Range mm ²	Isolierungs- durchmesser Insulation Diameter mm	Abmessungen (mm) Dimensions (mm)			Bestell-Nummern/Part Numbers	
			W	L	E	CuZn Brass	CuZn, verzinkt Brass, tin plated
A	0,3-0,8	2,0-3,0	6,3	21,0	9,4	42475-1	42475-2
	0,8-2,1	2,8-3,8				42474-1	42474-2
B	0,8-2,1	3,0-4,3	6,3	19,7	8,0	41411-0□	41412-0□
	4,0-6,0	3,8-5,1				180353-1□	180353-2□

□ Typen nach DIN 46248

□ Versions according to DIN 46248

PIDG vorisoliert
mit IsolierungshalterungPIDG Pre-Insulated
with Insulation Support

E

Typ Type	Leiter- querschnitts- bereich Wire Size Range mm ²	Isolierungs- durchmesser Insulation Diameter mm	Abmessungen Dimensions mm			Hülse Material/Farbe Sleeve Material/Color	Bestell-Nummer Part Number CuZn, verzinkt Brass, tin plated	Handzange (für Drahtbereich mm ²) Hand Tool (for Wire Size mm ²)	
			W	L	E				
E	0,5-1,5	3,4 max.	6,3	23,5	9,4	Nylon, rot/Nylon, red	140896-2	90035-3 (0,3-0,8)	47386-4 (1,5)*
	1,0-3,4	3,9 max.		28,0		Nylon, blau/Nylon, blue	140971-2	90009-7 (3,0-3,4)	47387-7 (1,0-2,5)*
	4,0-6,0	5,7 max.				Nylon, gelb/Nylon, yellow	141085-2	90276-2 (3,0-5,3)	

* Für diesen Bereich kann auch die Handzange **CERTI-LOK** benutzt werden. Best.-Nr. **169400**, Matrize **169404**
(Bereich „gelb“ 4-6 mm² nicht für FASTON-Steckverbinder geeignet
- nur für Ringzungen -)

* The **CERTI-LOK** Hand Tool can also be used here.
Part No. **169400**, Die **169404**
(Yellow area 4-6 mm² not suitable for FASTON connectors
- for ring tongues only -)