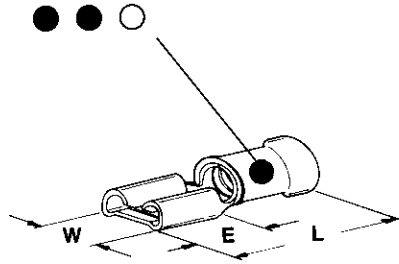


AMP PIDG-FASTON

Vorisiolierte
Steckhülsen
mit Isolierungshalterung

Isolierungshülse:
Nylon



AMP PIDG-FASTON

Pre-Insulated
Receptacles
with Insulation Support

Insulation Sleeve:
Nylon

Für Flachstecker For Tab (mm)	Leiterquer- schnittsbereich Wire Size Range (mm ²)	Isolierungs- durchmesser Insulation Diameter max. (mm)	Abmessungen Dimensions (mm)			Bestell-Nummern/Part Numbers		Handzange Hand Tool	
			W	L	E	CuZn, verzinkt Brass, tin plated	CuSn, verzinkt Phosphor Bronze, tin plated		
○	2,0 x 0,5	0,14-0,40	2,1	3,0	16,1	5,1	152466-0	-	MINI-CHAMP 576736-0
●	2,8 x 0,3	0,30-1,50	3,5	3,7	19,8	6,3	165563-1	165563-2	siehe Hinweis 1/see Note 1
●	2,8 x 0,3	1,50-2,50	4,3	3,7	19,8	6,3	165614-2	165614-5	siehe Hinweis 2/see Note 2
●	2,8 x 0,4	0,30-1,50	3,5	3,7	19,8	6,3	165564-1	165564-2	siehe Hinweis 1/see Note 1
●	2,8 x 0,4	1,50-2,50	4,3	3,7	19,8	6,3	165615-2	165615-5	siehe Hinweis 2/see Note 2
○	2,8 x 0,5	0,14-0,40	2,1	3,8	17,4	6,3	152462-0	-	MINI-CHAMP 576736-0
○	2,8 x 0,5	0,20-0,56	2,5	3,7	18,6	6,3	-	140964-1**	CERTI-CRIMP 169485-0
●	2,8 x 0,5	0,30-1,50	3,5	3,7	19,8	6,3	165565-1	165565-2	siehe Hinweis 1/see Note 1
●	2,8 x 0,5	1,50-2,50	4,3	3,7	18,6	6,3	165616-2	165616-5	siehe Hinweis 2/see Note 2
○	2,8 x 0,8	0,14-0,40	2,1	3,7	17,4	6,3	165619-2	165619-5	CERTI-CRIMP 169485-0
●	2,8 x 0,8	0,30-1,50	3,5	3,7	19,8	6,3	165566-1	165566-2	siehe Hinweis 1/see Note 1
●	2,8 x 0,8	1,50-2,50	4,3	3,7	19,8	6,3	165617-2	165617-5	siehe Hinweis 2/see Note 2
●	4,8 x 0,5	0,30-1,50	3,5	5,6	21,0	6,3	9-160481-1	9-160481-5	siehe Hinweis 1/see Note 1
●	4,8 x 0,5	1,00-2,50	4,3	5,7	21,9	6,4	9-160477-2	9-160477-5	siehe Hinweis 2/see Note 2
●	4,8 x 0,8	0,30-1,50	3,5	5,6	21,0	6,3	9-160483-1	9-160483-5	siehe Hinweis 1/see Note 1
●	4,8 x 0,8	1,00-2,50	4,3	5,7	21,9	6,4	9-160479-2	9-160479-5	siehe Hinweis 2/see Note 2
●	5,0 x 0,8	0,30-1,00	3,3	6,3	21,6	7,9	140805-2	140948-1	90035-3
●	5,0 x 0,8	1,00-1,50	3,3	6,3	21,6	7,9	140805-2	140948-1	siehe Hinweis 1/see Note 1
●	5,0 x 0,8	1,00-2,50	4,0	6,3	21,6	7,9	140802-2	140950-1	90009-8
●	5,0 x 0,8	3,00-3,40	4,0	6,3	21,6	7,9	140802-2	140950-1	siehe Hinweis 2/see Note 2
●	6,3 x 0,8	0,30-1,50	3,5	7,6	22,2	7,7	9-160583-2	9-160583-5	siehe Hinweis 1/see Note 1
●	6,3 x 0,8	1,00-2,50	4,3	7,6	23,2	7,7	9-160313-2	9-160313-5	siehe Hinweis 2/see Note 2
○	6,3 x 0,8	4,00-6,00	6,3	7,6	27,2	7,7	160314-2	160314-5	CERTI-CRIMP 90276-2

Hinweis 1:

CERTI-CRIMP 47386-4 oder 525690-0*
CERTI-LOK 169400-0 mit Matrize 169404-0

Hinweis 2:

CERTI-CRIMP 47387-7 oder 525691-0*
CERTI-LOK 169400-0 mit Matrize 169404-0

* Alternative aus Großbritannien.
Artikel auch magaziniert für maschinelle Verarbeitung lieferbar.

** Farbe: transparent

Note 1:

CERTI-CRIMP 47386-4 or 525690-0*
CERTI-LOK 169400-0 with Die Set 169404-0

Note 2:

CERTI-CRIMP 47387-7 or 525691-0*
CERTI-LOK 169400-0 with Die Set 169404-0

* Great Britain Alternative.
Available On-Tape for Automatic Termination.

** Color: transparent

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Terminals](#) category:

Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[00-054007-01074-6](#) [00-054007-70206-1](#) [00-054007-70210-8](#) [00-054007-70217-7](#) [00-054007-70226-9](#) [00-054007-70228-3](#) [00-054007-70248-1](#) [00-054007-70256-6](#) [00-054007-70301-3](#) [00-054007-70316-7](#) [00-054007-49560-4](#) [00-054007-70209-2](#) [00-054007-70225-2](#) [00-054007-70227-6](#) [00-054007-70231-3](#) [00-054007-70241-2](#) [00-054007-70242-9](#) [00-054007-70244-3](#) [00-054007-70246-7](#) [00-054007-70263-4](#) [00-054007-70288-7](#) [00-054007-70290-0](#) [00-054007-70300-6](#) [00-054007-70304-4](#) [01-2065-1-0216](#) [01-2900-1-04412](#) [00581P0075](#) [600TS-10](#) [60205-1](#) [604200-1](#) [605601-1](#) [60598-1-CUT-TAPE](#) [61314-6-C](#) [61810-3](#) [61-S](#) [61-SN](#) [626-0194](#) [62-NBM-A](#) [62-SN](#) [62-SP](#) [63-S](#) [640179-1](#) [M55155/059I03](#) [M55155/079C01](#) [M55155/099H02](#) [M55155/109H01](#) [M55155/109H02](#) [M55155/12XH05](#) [M55155/16XH02](#) [M55155/29-5S](#)