

## Male terminals

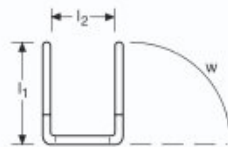
DIN 46342 double Part 2  
straight and angled  
45° and 60°

## Geräte-Flachstecker

DIN 46342 2-fach Teil 2  
gerade und abgewinkelt  
45° und 60°

Typ type	Nenngröße nominal size	Artikel-Nummer art-number	Bestellcode order code	Steckbreite tab- thickness	Steckdicke tab-width	Abmessung (mm) dimensions				α±β ~ Kg 1000 St.	
						l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	M Ø	w		
C	2,8 - 0,8	F 511228306	...	2,8	0,8	20,0	5,5	3,0	60°	0,50	1000
	4,8 - 0,8	F 511248304	...	4,8	0,8	22,9	8,0	3,2	45°	1,60	1000
	6,3 - 0,8	F 511268400	...	6,3	0,8	22,9	8,0	4,0	0°	1,60	1000
		F 511268304	...	6,3	0,8	12,0	8,0	3,0	45°	1,60	1000
	F 511268404	...	6,3	0,8	10,6	8,0	4,0	45°	1,60	1000	
	F 511268504	...	6,3	0,8	12,0	8,0	5,0	45°	1,60	1000	
	F 511268604	...	6,3	0,8	12,0	8,0	6,0	45°	1,60	1000	

material	Werkstoff	Oberfläche	surface
brass	Messing	1 1	blank
bronze	Bronze	2 2	galv. verzinkt
steel	Stahl	4 4	vernickelt
			bare
			tin plated
			nickel plated



## Male terminals

DIN 46342 double Part 2  
angled, 90°

## Geräte-Flachstecker

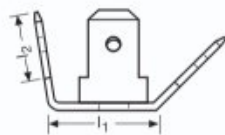
DIN 46342 2-fach Teil 2  
abgewinkelt, 90°

Typ type	Nenngröße nominal size	Artikel-Nummer art-number	Bestellcode order code	Steckbreite tab- thickness	Steckdicke tab-width	Abmessung (mm) dimensions				α±β ~ Kg 1000 St.	
						l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	M Ø	w		
D	4,8 - 0,8	F 511348409	...	4,8	0,8	10,0	7,5	4,0	90°	1,60	1000
	6,3 - 0,8	F 511368309*	...	6,3	0,8	8,8	8,0	3,0	90°	1,60	1000
		F 511368409	...	6,3	0,8	12,2	8,0	4,0	90°	1,60	1000

material	Werkstoff	Oberfläche	surface
brass	Messing	1 1	blank
steel	Stahl	4 2	galv. verzinkt
		4	vernickelt
			bare
			tin plated
			nickel plated



\* Mehrfachausführungen auf Anfrage  
\* Multiple versions upon request



## Male terminals

triple

## Geräte-Flachstecker

3-fach

Typ type	Nenngröße nominal size	Artikel-Nummer art-number	Bestellcode order code	Steckbreite tab- thickness	Steckdicke tab-width	Abmessung (mm) dimensions				α±β ~ Kg 1000 St.	
						l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	M Ø	w		
E	6,3 - 0,8	F 511468450	...	6,3	0,8	12,6	8,0	4,5	-	2,41	600

material	Werkstoff	Oberfläche	surface
brass	Messing	1 1	blank
bronze	Bronze	2 2	galv. verzinkt
steel	Stahl	4 7	verkupfert
			bare
			tin plated
			copper plated

