

## SPEZIAL-HALTERUNGEN

### Massenschluß-Klemmhalterungen

#### Gebrauchsempfehlung:

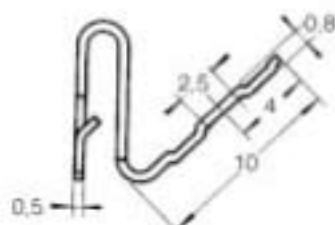
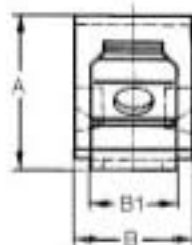
Diese Halterungen wurden als ein effizientes, einfaches und rasches Mittel entwickelt, den durchgängigen Massenschluß von Elektrogeräten zu gewährleisten. Die Halterungen werden an einem Blechrand angeklemt. Anschließend werden die Kabelschuhe an den Enden der Halterungen eingeklipst. Bei der Montage schürfen die Halterungen lokal die Lackierung ab und sorgen so für eine durchgängige elektrische Leitfähigkeit.

Diese Halterungen werden für zahlreiche Elektrogeräte, Leuchten usw. verwendet.

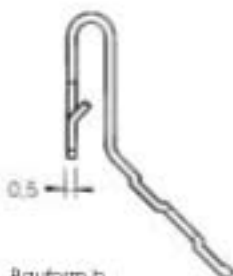


TYP 1

TYP 2



Bauform a



Bauform b



KABEL-SCHUH	P = BLECHSTÄRKE	e	ART-NR.	A	B	B1	TYP	BAUFORM
6,35	0,5 bis 0,9	0,5	C 27951635 ZB	8,3	6,2	6,2	1	b
6,35	0,5 bis 0,9	0,5	C 27251635 ZB	8,3	6,2	6,2	1	a
6,35	1 bis 1,4	0,5	C 27252635 ZB	8,1	6,2	6,2	1	a
6,35	1,5 bis 2	0,5	C 27253635 ZB	8	6,2	6,2	1	a
6,35	0,5 bis 0,9	0,8	C 28831635 ZB	9,5	8	4	2	
6,35	1 bis 1,4	0,8	C 28832635 ZB	9,3	8	4	2	
6,35	1,5 bis 2	0,8	C 28833635 ZB	9,1	8	4	2	

#### Montage-Empfehlung:

1. Halterung von Hand oder mit Hilfe eines einfachen Werkzeugs am Aufnahmeblech befestigen.
2. Elektrische Verbindung herstellen.



#### KLEMME

WERKSTOFF	Federstahl vergütet
OBERFLÄCHEN-BEHANDLUNG	Tabelle siehe Umschlag
FARBE	Tabelle siehe Umschlag