

Keystone Knopfzellen-Clips

Artikel

Artikelbezeichnung

KZH 20SMD

Knopfz. Clip 20mm 1 Zelle SMD

KZH 20P

Knopfz. Clip 20mm 1 Zelle PC Pin

Eigenschaften

- geeignet für die direkte Montage auf die Leiterplatte
- maximaler Zellendurchmesser 20mm
- minimaler Platzbedarf
- verhindern Kurzschlüsse während des Lötvorgangs
- für schnellen Batteriewechsel
- sicherer Kontakt und geringerer Übergangswiderstand durch hochwertige, vernickelte Phosphor Bronze
- Kennzeichnung der Polarität (+) auf dem Clip
- geeignet für BR2016, CR2016, DL2016, BR2020, CL2020, BR2025, CR2025, DL2025, BR2032, CR2032, DL2032

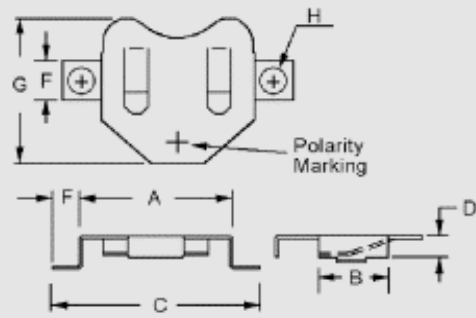
Abmessungen

Type	A	B	C	D	E	F	H	G
				[mm]				
KZH 20SMD	20,85	9,42	30,73	3,96	-	5,08	2,36	19,69
KZH 20P	20,85	9,42	22,61	3,68	6,73	1,57	-	19,69

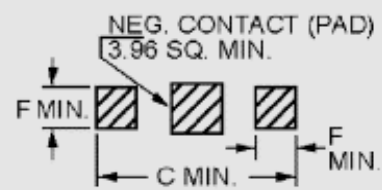
Hinweis

Der negative Pol muss auf der Leiterplatte als Pad (siehe Zeichnung) vorhanden sein.

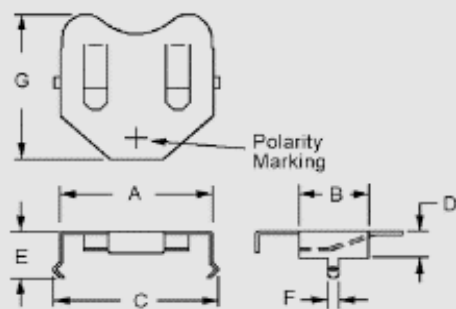
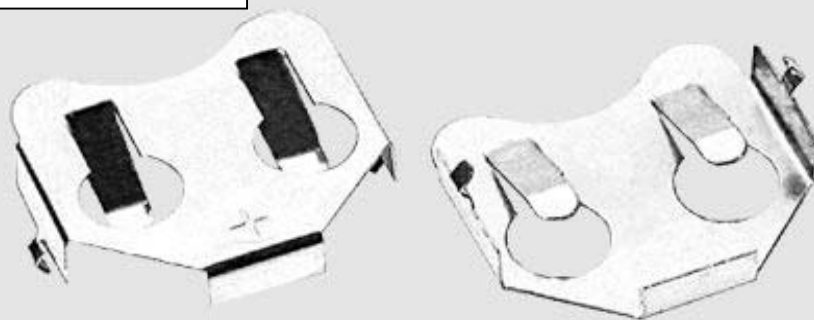
KZH 20SMD



Lochbild



KZH 20P



Lochbild

