



P7 CompactPCI® Ein- /Ausdrückhebel

Hebelverschlüsse

- Einfache Bedienung durch ergonomisches Design
- Die Sicherungstaste verhindert unbeabsichtigtes Betätigen
- Die Sicherungstaste betätigt den Mikroswitch vor Freigabe des Hebels
- Integrierte Mikroswitcher als Option

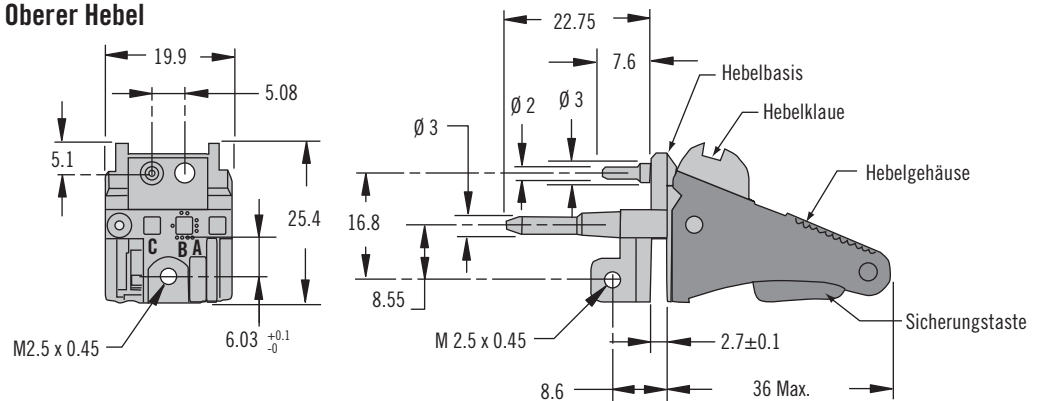
Werkstoff und Oberfläche

Hebelbasis und -klaue:
Zinkdruckguss, vernickelt
Hebelgehäuse: PC/ABS schwarz
Sicherungstaste: PC/ABS rot
Torsionsfeder: Edelstahl
Führungsstift und
Montageschrauben: Stahl, verzinkt

Leistungsdaten

Entflammbarkeit: UL94-V0
CompactPCI ist ein eingetragenes
Warenzeichen der PICMG® - PCI
Industrial Computer Manufacturers
Group, Inc.

Oberer Hebel

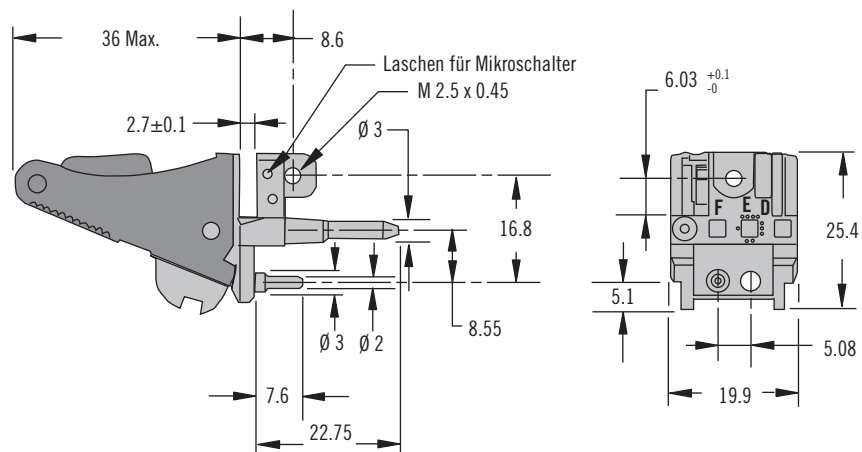


Produktnummer

P7-1-981-10



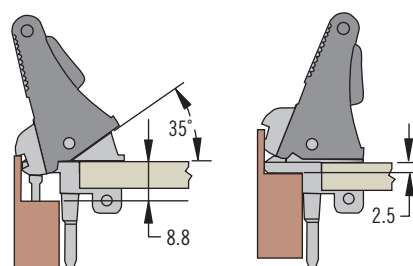
Unterer Hebel (benötigt für Mikroswitcher)



Produktnummer

P7-1-991-10

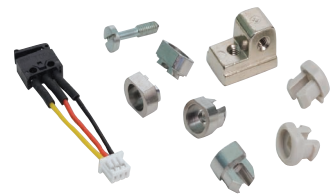
Hub der Frontplatte



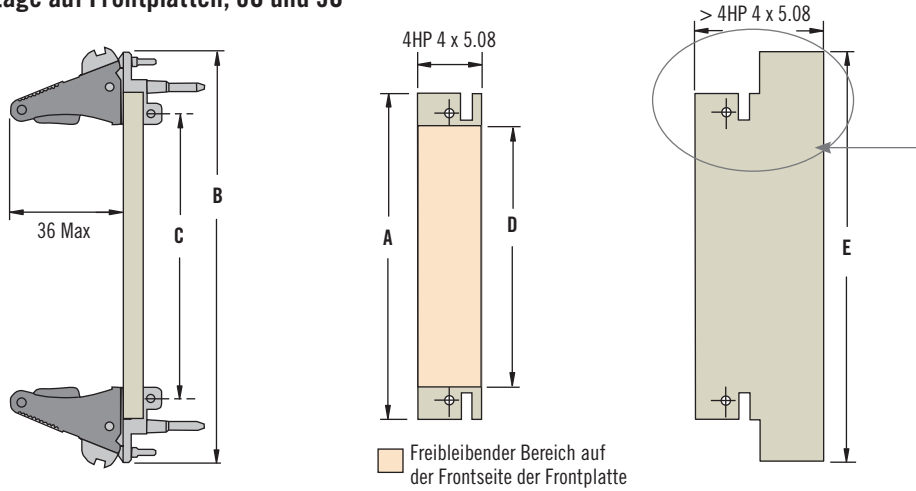
Hinweis: 6.3 Gesamthub

P7 CompactPCI® Ein- /Ausdrückhebel

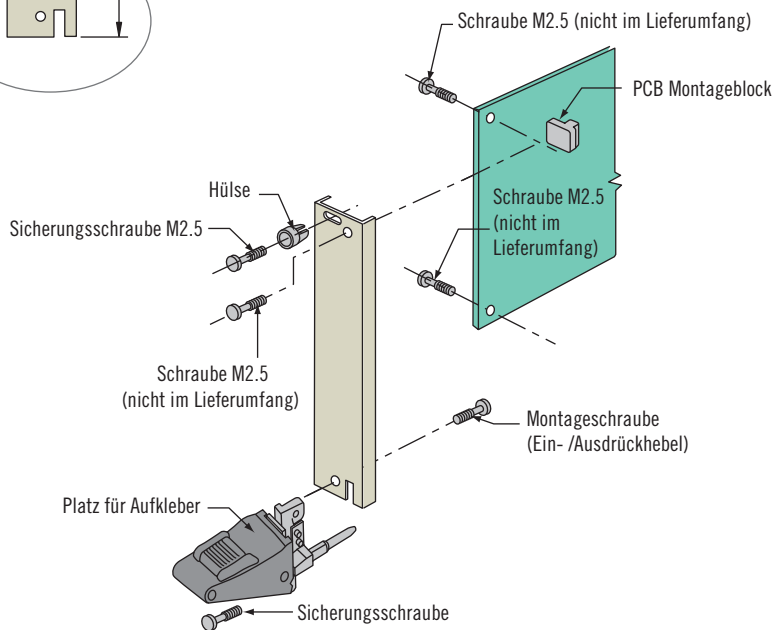
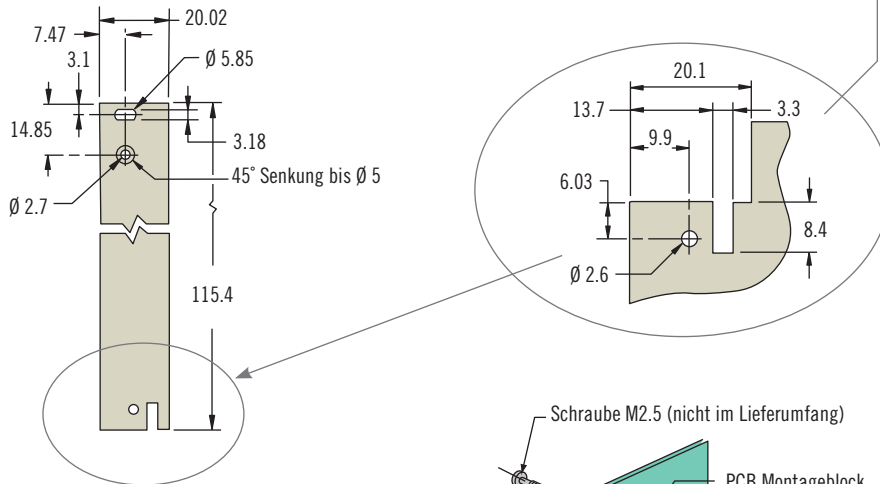
Zubehör zur Frontplattenmontage



Montage auf Frontplatten, 6U und 9U



3U



Mikroschalter, kpl.:

Schaltet, im unteren Hebel eingesetzt, den "Hot Swap" Status
Produktnummer: P7-0-46720



Sicherungsschraube M2.5:

Zur Montage der Hebel und dem Einsatz mit Hülsen
Werkstoff und Oberfläche: Stahl, verzinkt

Produktnummer: P7-0-45297



3U Einpresshülsen

Sichert die Schrauben M2.5 auf der Frontplatte

Einrasthülse:

Frontplattenstärke: 1.6 - 2.5
Werkstoff und Oberfläche: ABS
Produktnummer: P7-0-45227



Einpresshülsen:

Frontplattenstärke: 1.5 - 2.4
Werkstoff und Oberfläche: Stahl, verzinkt
Produktnummer: P7-0-45302



Einpresshülsen, bündig:

Min. Frontplattenstärke: 0.9
Werkstoff und Oberfläche: Stahl, verzinkt
Produktnummer: P7-0-45244



PCB Montageblock:

Benötigt für die Montage der Frontplatte (anstelle eines Ein- / Ausdrückhebels)
Werkstoff und Oberfläche: Zinkdruckguss, vernickelt
Produktnummer: P7-0-45234



Hinweis

Toleranz aller Montage Maße = ±0.1

Ausführung	A	B	C	D	E
6U	235.4	255.85	222.25	214.65	262.05
9U	368.75	389.2	355.6	348	395.4

ATCA ist ein eingetragenes Warenzeichen der PICMG® - PCI Industrial Computer Manufacturers Group, Inc.