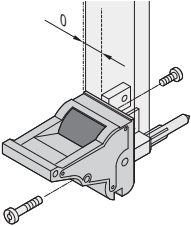
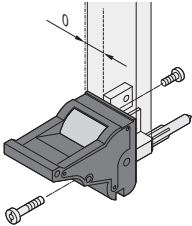
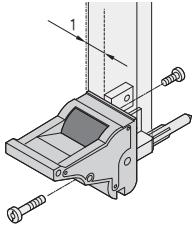
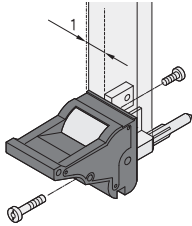
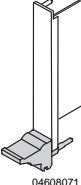
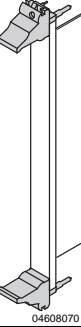


# Steckbaugruppen - für CompactPCI, VME64x

Einzelteile Ein-/Aushebegriffe, Typ IEL

## Bestellinformationen

	Ein-/Aushebegriff, Typ IEL Leiterkartenbefestigung ohne Versatz				Ein-/Aushebegriff, Typ IEL Leiterplattenbefestigung mit 0,1" Versatz			
	Hebel: lichtgrau, RAL 7035 Taste: schwarz, RAL 9005		Hebel: schwarz, RAL 9005 Taste: lichtgrau, RAL 7035		Hebel: lichtgrau, RAL 7035 Taste: schwarz, RAL 9005		Hebel: schwarz, RAL 9005 Taste: lichtgrau, RAL 7035	
								
	04608050		04608052		04608051		04608074	
	<p>Nach IEEE 1101.10 und IEC 60297-3-102, mit Verriegelung, geeignet für Steck- und Ziehkräfte bis 700 N (pro Paar), für den Einbau vom Mikroschaltern geeignet;</p> <p>Knoten Zn-Druckguss, vernickelt, mit integriertem Zentrierpin für Lochstreifen, codierbar nach IEEE 1101.10 und IEC 60297-3-103, Hebel/Taste UL 94 V-0, Halsschraube mit Kreuzschlitz/Schlitz, M2,5 x 12,3, St, vernickelt, Linsenkopfschraube mit Torx, M2,5 x 7, St, vernickelt</p>				<p>Nach IEEE 1101.10 und IEC 60297-3-102, mit Verriegelung, geeignet für Steck- und Ziehkräfte bis 700 N (pro Paar), für den Einbau vom Mikroschaltern geeignet; 0,1" Versatz wird für Netzgeräte mit SMD Plus verwendet:</p> <p>Knoten Zn-Druckguss, vernickelt; mit integriertem Zentrierpin für Lochstreifen, codierbar nach IEEE 1101.10 und IEC 60297-3-103, Hebel/Taste UL 94 V-0, Halsschraube mit Kreuzschlitz/Schlitz, M2,5 x 12,3, St, vernickelt, Linsenkopfschraube mit Torx, M2,5 x 7, St, vernickelt</p>			
Montage	VPE 10 Stück	VPE 100 Stück	VPE 10 Stück	VPE 100 Stück	VPE 10 Stück	VPE 100 Stück	VPE 10 Stück	VPE 100 Stück
	<b>3 HE Höhe</b>							
	unten							
Frontseite	20817-620	20817-621	20817-612	20817-613	20817-690	20817-691	20817-682	20817-683
Rear I/O	20817-622	20817-623	20817-614	20817-615	-	-	-	-
	<b>6 HE Höhe</b>							
	oben							
Frontseite	20817-622	20817-623	20817-614	20817-615	20817-692	20817-693	20817-684	20817-685
Rear I/O	20817-620	20817-621	20817-612	20817-613	-	-	-	-
unten								
Frontseite	20817-620	20817-621	20817-612	20817-613	20817-690	20817-691	20817-682	20817-683
Rear I/O	20817-622	20817-623	20817-614	20817-615	-	-	-	-
Maßbilder siehe Seite	7.27				7.27			