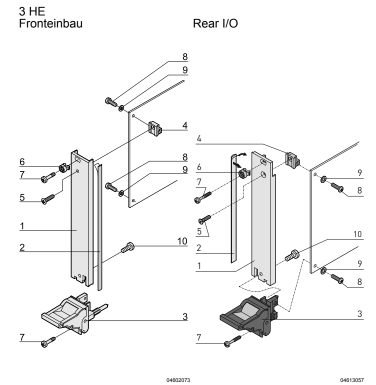
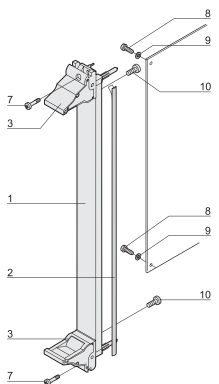
Steckbaugruppen - für CompactPCI, VME64x

Bausatz



6 HE Fronteinbau



Steckbaugruppen mit IEL-Ein-/Aushebegriff für CompactPCI-, VME64x-Frontboards und Rear I/O

- Nach IEEE 1101.10 und IEC 60297-3-102
- Codierbar nach IEC 60297-3-103/ IEEE 1101.10
- Frontplatte geschirmt für Fronteinbau und Rear I/O
- Geeignet für Steck- und Ziehkräfte bis 700 N (pro Paar)
- Für den Einbau von Mikroschaltern geeignet
- Download von 3D-CAD-Daten im Internet

Lieferumfang (Bausatz)

Pos.	Menge				Beschreibung
	3 HE		6 HE		[
	< 8 TE	≥ 8 TE	< 8 TE	≥ 8 TE	
1	1	1	1	1	Frontplatte (U-Profil), AI, Frontseite eloxiert, Rückseite leitfähig
2	1	1	1	1	EMV-Dichtung (Textil); Kern: Schaumstoff, Hülle: Textilmantel, CuNi- Beschichtung
3	1	1	2	2	Griff mit integriertem Zentrierpin für Lochstreifen und Führungsschie- nen, Hebel: Kunststoff, PC, schwarz, RAL 9005; Taste: Kunst- stoff, PC, lichtgrau, RAL 7035
4	1	1	-	-	Leiterplattenhalter, Zn-Druckguss
5	1	1	-	-	Linsensenkkopfschraube mit Kreuzschlitz M2,5 × 8, St, vernickelt
6	1	3	-	2	Nippel, PA, grau
7	2	4	2	4	Halsschraube mit Kreuzschlitz/ Schlitz, M2,5 × 12,3, St, vernickelt
8	2	2	2	2	Linsenkopfschraube mit Torx/ Schlitz, M2,5 × 6, St, verzinkt, selbstsichernd
9	2	2	2	2	Unterlegscheibe A2,7, DIN 125, St, vernickelt
10	1	1	2	2	Linsenkopfschraube mit Torx, M2,5 × 7, St, vernickelt

Bestellinformationen

04602074

Breite		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
TE		Rear I/O	Fronteinbau
	3 HE Höhe		
4		20848-751	20848-585
6		-	20848-587
8		20848-752	20848-589
10		-	20848-590
12		=	20848-591
	6 HE Höhe		
4		-	20848-592
6		-	20848-594
8		-	20848-596
10		-	20848-597
12		-	20848-598
Zubeh	ör		
Codier VPE 10	20817-501		
Mikros	20817-606		

- Beschreibung der Codierkeile und des Mikroschalter siehe Seite 7.24
- Maßbild des Frontprofils siehe Seite 7.26