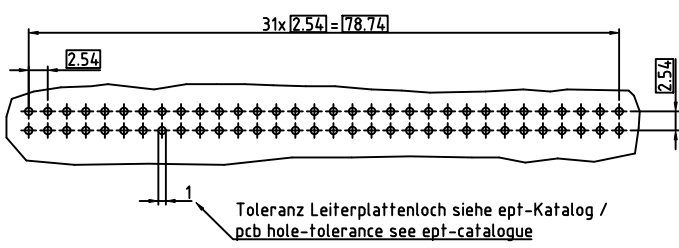
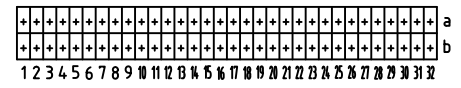


Halterkraft / retention force min. 2N



962-6032X-12 VarPol PC/104 F64
Tcom 12.2mm ab64

+ Position loaded



Technische Änderungen vorbehalten / all data subject to amendment without notice

Legende / legend		Maßstab / Scale: 2:1	
x = 2	Güteklasse 3 / class 3	Verwendungsbereich / Range of application	
x = 6	Güteklasse 2 / class 2	Kundenzeichnung / customer drawing	
Werkstoff / Material:		Renennung / Description	
Materialtoleranz / General tolerances		Name / Name	
Materialprüfung / Material testing		Müller	
DIN ISO 9015		Datum / Date	
15.05.2002		Name / Name	
05 drawing modified 04.10.2011 Kowal. Erst./from		15.05.2002 Müller	
04 drawing modified 28.09.2010 Kowal.		Epr./to	
03 drawing modified 15.04.2010 Ratsch		Renennung / Description	
02 drawing modified 24.03.2010 Ratsch		VarPol-Federleiste	
01 drawing modified 19.03.2010 Hl.		Var-Pol-female connector	
Veränd. / Revision		Zeilenummer / Drawing number	
Änderung / Revision		962-6032x-12	
Datum/Date/Name/Name		Blatt / Sheet	
www.ept.de		1	
Gewicht / Weight:		Stapel/Stack	

© Alle Rechte vorbehalten. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Markenrechtsverletzungen vorbehalten.