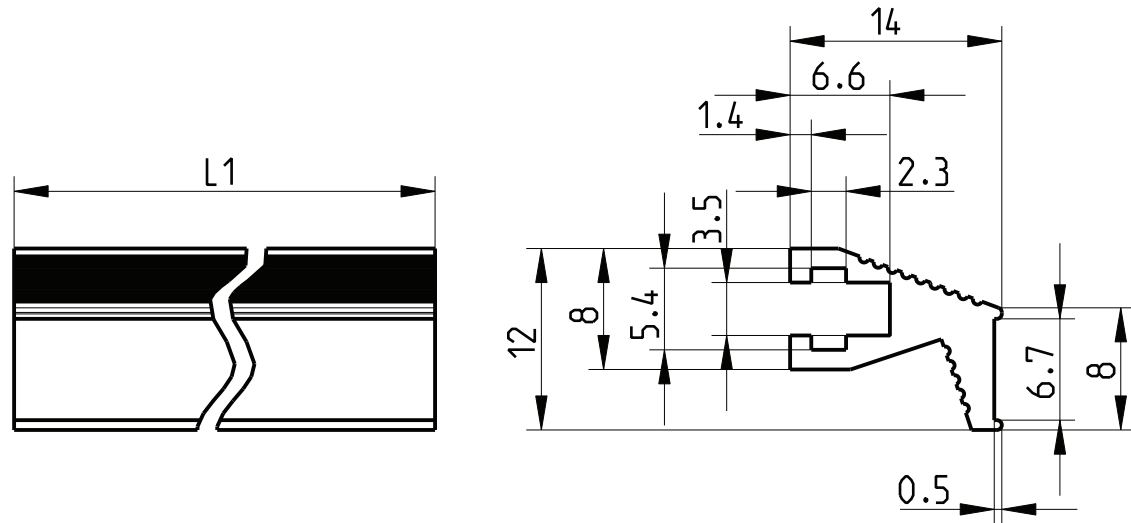


The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.



- 1) farblos eloxiert
clear anodised
- 2) Standardprodukt: alle weiteren Typen auf Anfrage
Standard product:
all other types on request
- 3) Technische Aenderungen vorbehalten
Subject to change without notice

Dieses Bauteil unterliegt den Reglementierungen der RoHS Richtlinie und deren Umsetzung im ElektroG.

This component is subject to the RoHS directive and its applications within the Electrical and Electronic Equipment Act (ElektroG).

Art.Nr.	Zeichnungs Nr.		Art.Nr.	Zeichnungs Nr.	
Part No.	Drawing No.	L1	Part No.	Drawing No.	L1
2) 3685618	226 203.0644.00	1000		226 203.0644.50	252,68
2) 3685605	226 203.0644.03	13,92		226 203.0644.51	257,76
2) 3685606	226 203.0644.04	19,00		226 203.0644.52	262,84
2) 3685607	226 203.0644.05	24,08		226 203.0644.53	267,92
2) 3685608	226 203.0644.06	29,16		226 203.0644.54	273,00
2) 3685609	226 203.0644.07	34,24		226 203.0644.55	278,08
2) 3685610	226 203.0644.08	39,32		226 203.0644.56	283,16
	226 203.0644.09	44,40		226 203.0644.57	288,24
2) 3685611	226 203.0644.10	49,48		226 203.0644.58	293,32
	226 203.0644.11	54,56		226 203.0644.59	298,40
2) 3685612	226 203.0644.12	59,64		226 203.0644.60	303,48
	226 203.0644.13	64,72		226 203.0644.61	308,56
2) 3685613	226 203.0644.14	69,80		226 203.0644.62	313,64
	226 203.0644.15	74,88		226 203.0644.63	318,72
	226 203.0644.16	79,96		226 203.0644.64	323,80
	226 203.0644.17	85,04		226 203.0644.65	328,88
	226 203.0644.18	90,12		226 203.0644.66	333,96
	226 203.0644.19	95,20		226 203.0644.67	339,04
	226 203.0644.20	100,28		226 203.0644.68	344,12
2) 3685614	226 203.0644.21	105,36		226 203.0644.69	349,20
	226 203.0644.22	110,44		226 203.0644.70	354,28
	226 203.0644.23	115,52		226 203.0644.71	359,36
	226 203.0644.24	120,60		226 203.0644.72	364,44
	226 203.0644.25	125,68		226 203.0644.73	369,52
	226 203.0644.26	130,76		226 203.0644.74	374,60
2) 3685615	226 203.0644.27	135,84		226 203.0644.75	379,68
	226 203.0644.28	140,92		226 203.0644.76	384,76
	226 203.0644.29	146,00		226 203.0644.77	389,84
	226 203.0644.30	151,08		226 203.0644.78	394,92
	226 203.0644.31	156,16		226 203.0644.79	400,00
	226 203.0644.32	161,24		226 203.0644.80	405,08
	226 203.0644.33	166,32		226 203.0644.81	410,16
	226 203.0644.34	171,40		226 203.0644.82	415,24
	226 203.0644.35	176,48		226 203.0644.83	420,32
	226 203.0644.36	181,56	2) 3685617	226 203.0644.84	425,40
	226 203.0644.37	186,64			
	226 203.0644.38	191,72			
	226 203.0644.39	196,80			
	226 203.0644.40	201,88			
	226 203.0644.41	206,96			
2) 3685616	226 203.0644.42	212,04			
	226 203.0644.43	217,12			
	226 203.0644.44	222,20			
	226 203.0644.45	227,28			
	226 203.0644.46	232,36			
	226 203.0644.47	237,44			
	226 203.0644.48	242,52			
	226 203.0644.49	247,60			

Weitergabe sowie Vervielfaeltigung dieser Unterlagen, Verwertung und Mitwirkung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdruecklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere fuer den Fall der Patentierung oder GdE-Eintragung.

		Toleranzen tolerances		Oberfläche surface		Maßstab/scale 2:1	
				1)		Aluminium	
d	HT0120	27.05.13	Kör.	Date	10.08.95	Griffleiste Fixed Handle L Form / L-form 226 203.0644.00-84 MB d	
c	R269	23.04.05	Vish	Name	Kon./Frj.		
b	R123	24.04.03	FroS	Prf.	Behrens		
a	000397	28.05.96	Frö.	HEITEC			
Rev.	Rev no.	Date	Name				

CAD

1 Blatt sheets
Blatt sheet
1