



3:10

Zg.Nr. drw.no.	TE HP	B1	B2	T	e	f	Ausführung Typ	
							ohne EMV without EMC	EMV EMC
_01	84	449.0	465.1	250.4	22	220.0	Art.Nr. part no.	Art.Nr. part no.
_02	84	449.0	465.1	310.4	28	280.0	3982110	3983110
_03	84	449.0	465.1	370.4	34	340.0	3982120	3983120
_04	84	449.0	465.1	430.4	40	400	3982130	3983130
_05	84	449.0	465.1	70.4	4	40	9909405	
_06	84	449.0	465.1	160.4	13	130	9910981	
							9910982	

03

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. All rights reserved in the event of a patent, utility model or design.

1) Aluminium Profil chromatiert, Seitenteile Aluminium RAL7035  
aluminium profil chromated; side panel aluminium RAL 7035

2) Standardprodukt: alle weiteren Typen auf Anfrage  
standard product: all other types on request

3) Technische Änderungen 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).

		Toleranzen tolerances		Oberfläche surface		Maßstab/scale 1:2	
04	HT0120	16.06.14	Kör.	Date	30.08.04	VM-Ripac 4HE VM-Ripac 4U	
03	R698	10.07.08	FröS	Name	Küster		
02	R318	17.05.05	Fr δ.	Prf.	Schaffer		
01	Freigabe	16.12.04	Küst.	Name		HEITEC P0042604MR52_01-99	
Rev.	Rev no.	Date	Name				

CAD

1 Blätter sheets  
Blatt sheet 1