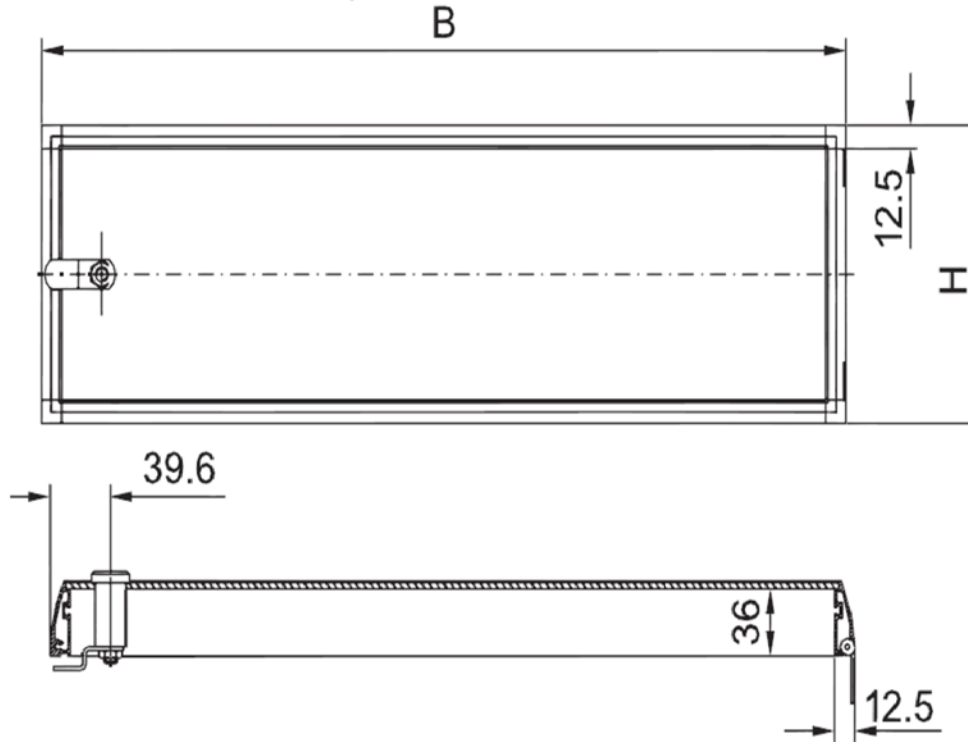
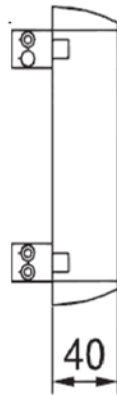


The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization of the copyright holder is prohibited. All rights reserved in the event of a patent, utility model or design.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Ver-
 wertung und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit
 nicht ausdrücklich zugelassen. Zuwiderhandlungen ver-
 pflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbe-
 sondere für den Fall der Patentierung oder Urt.-Erteilung.



schwenkbar

Zum mechanischen Schutz von eingebauten Bedienelementen.

- Wahlweise rechts oder links scharniert
- Mit Sicherheitsverschluss

Material:

Rahmenprofil: Aluminium-Strangpressprofil, lackiert
 Eckstücke: Aluminium-Druckguss, lackiert
 Scheibe: Acrylglas, rauchfarben

Farbe:

RAL 7035

Lieferumfang:

Inkl. Befestigungsmaterial.

Vertically hinged

For mechanical protection of built-in control components.

- Optionally hinged on the right or left
- With security lock

Material:

Frame section: Extruded aluminum section, spray-finished
 Corner pieces: Die-cast aluminum, spray-finished
 Glazed pane: Smoked acrylic

Color:

RAL 7035

Supply includes:

Assembly parts.

Für Gehäusebreite mm	B mm	H (HE)	Best.-Nr. RC
269.2 (1 1/2 19")	289	3	3751.300
269.2 (1 1/2 19")	289	4	3751.310
482.6 (19")	503	3	3751.320
482.6 (19")	503	4	3751.330
482.6 (19")	503	6	3751.340
482.6 (19")	503	7	3751.350

1) 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	
Rev.	Rev no.	Date	Name	Date	16.06.14	Fronttür mit Sichtfenster Front door with glazed pane RiCase A2011900 RC 53_001
				Name	Kör.	
					Prf.	
HEITEC						1 Blätter sheets Blatt sheet 1