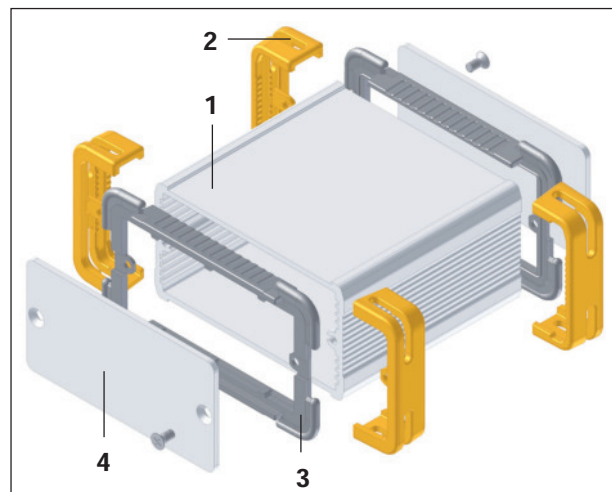


**Designgehäuse  
„Frame“**

**Design case  
„Frame“**

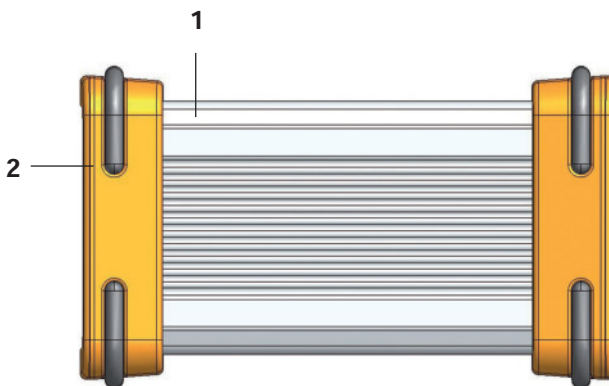
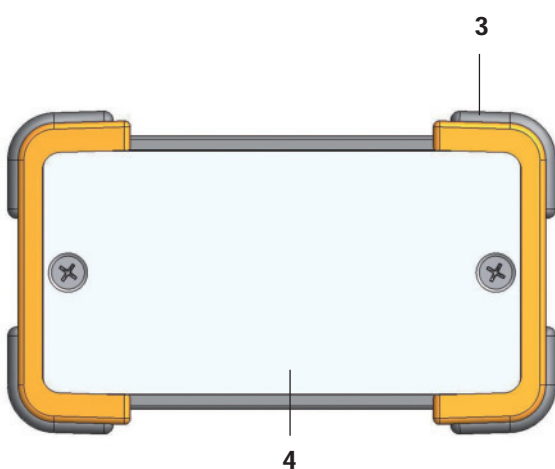
**Boîtier de design  
„Frame“**



- universelles Tubusgehäuse aus Aluminium mit integrierten Führungsnuhen zur Aufnahme von ungenormten Bauteilen oder Leiterkarten
- modernes Design in Kombination mit einer stoßfesten Kunststoffabdeckung (ähnlich RAL 1007) und Dichtung (ähnlich RAL 7005) für den Einsatz als Tischgehäuse
- Integrationsmöglichkeit von Frontfolien oder Folientastaturen
- EMV-gerechte Ausführung durch elektrisch leitfähige Oberflächen (TP)
- spezielle Anfertigungen und Bearbeitungen, Modifikationen und Varianten nach Ihren Wünschen

- universal tube case made of aluminum with integrated guide slots for taking up non-standardized components or circuit boards
- modern design in combination with a shock proof plastic cover (similar RAL 1007) and sealing (similar RAL 7005) for the use as desk case
- front foils or key pads may be accommodated
- EMC compatible version due to electrically conductive surfaces (TP)
- special designs and treatments, modifications and versions due to customers specifications

- boîtier tubulaire universel en aluminium avec rainures de guidage intégrées pour recevoir des composants ou plaques hors standard
- design moderne en combinaison avec un couvercle en plastique résistant aux chocs (similaire RAL 1007) et un joint (similaire RAL 7005) pour l'utilisation comme boîtier de table
- possibilité d'intégrer des feuilles avant ou des claviers de feuille
- version convenable pour CEM en raison des revêtements électriquement conductibles (TP)
- filières spéciales et usinages, modifications et variations selon vos indications



**Lieferumfang:**

- 1 = 1 x Basisprofil
  - 2 = 4 x Kunststoff-Abdeckung
  - 3 = 2 x Dichtung
  - 4 = 2 x Deckelplatte (2 mm)
- Montagematerial

**Contents of delivery:**

- 1 = 1 x basic profile
  - 2 = 4 x plastic cover
  - 3 = 2 x seal
  - 4 = 2 x cover (2 mm)
- Installation material

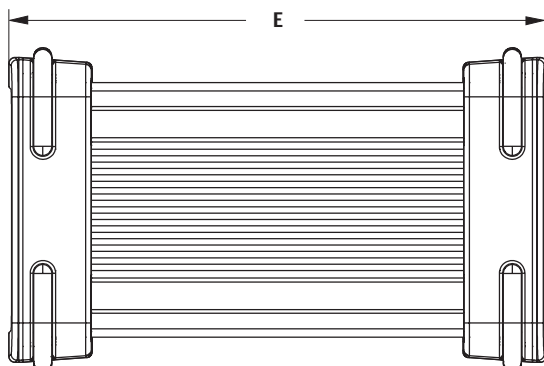
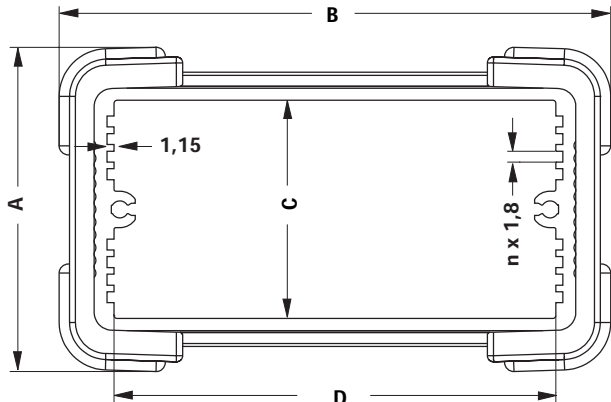
**Composition du kit:**

- 1 = 1 x profilé de base
  - 2 = 4 x enjoliveurs plastique
  - 3 = 2 x joint
  - 4 = 2 x couvercle (2 mm)
- Matériel de montage

**Designgehäuse  
„Frame“**

**Design case  
„Frame“**

**Boîtier de design  
„Frame“**



lieferbare Innenlängen +14mm

E = available internal lengths +14mm  
longueurs intérieures livrables +14mm

Art. Nr. Art. No. Art. n°	Maße/Dimensions [mm]				
	A	B	C	D	n
FR 55 25 ...	33,0	63,6	20	48,7	3
FR 80 42 ...	53,5	91,0	36	72,9	9
FR 105 52 ...	63,5	116	46	97,9	13
FR 120 42 ...	53,5	131	36	112,9	9
... bitte angeben:	... please indicate:		... veuillez indiquer s.v.p.:		
... lieferbare Innenlängen: 50, 80, 100, 120, 160, 200, 220 mm	... available internal lengths 50, 80, 100, 120, 160, 200, 220 mm	... longueurs intérieures livrables: 50, 80, 100, 120, 160, 200, 220 mm			
... gewünschte Oberflächenausführung: SA = komplettes Gehäuse schwarz eloxiert	... requested surface finish: SA = complete case black anodised	... finition souhaitée: SA = boîtier complet, anodisé noir			
ME = komplettes Gehäuse naturfarbig eloxiert	ME = complete case clear anodised	ME = boîtier complet, anodisé nature			
MS = Gehäuseprofil schwarz eloxiert, Deckelplatten naturfarbig eloxiert	MS = case profile black anodised, cover panels clear anodised	MS = profilé de boîtier, anodisé noir, couvercles anodisation nature			
andere Farben und Oberflächen auf Anfrage	other colours and surfaces on request	autres couleurs et finitions sur demande			