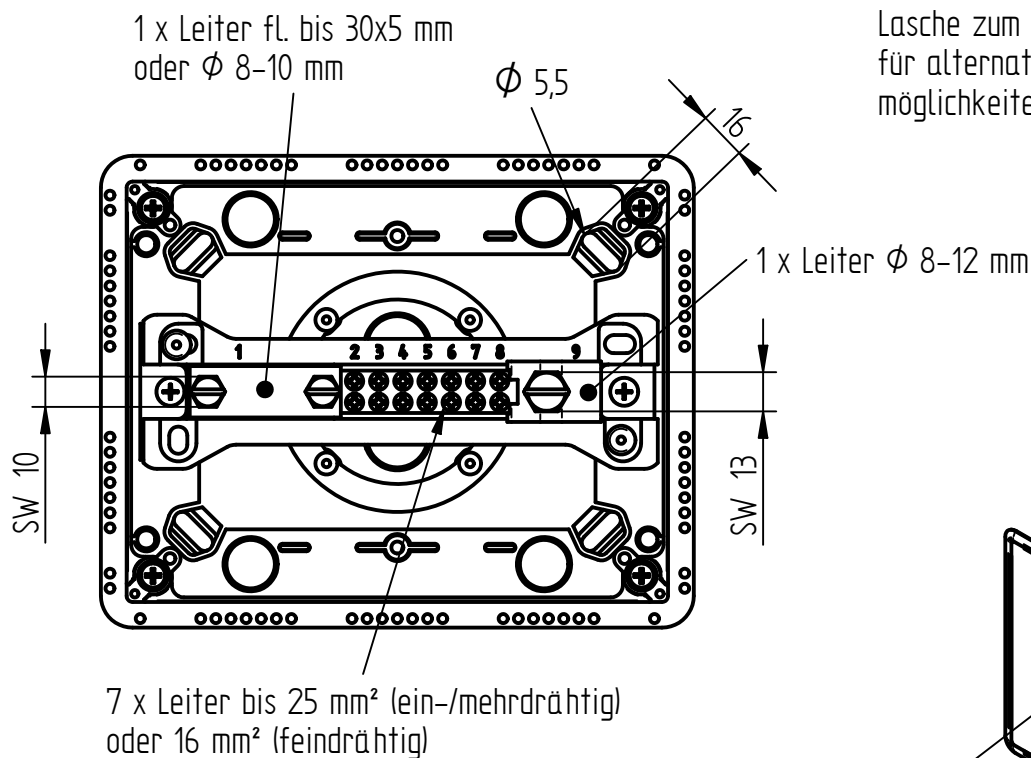
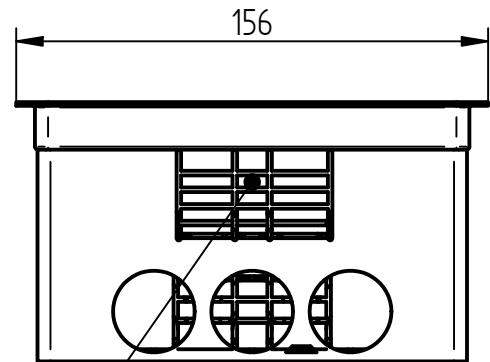
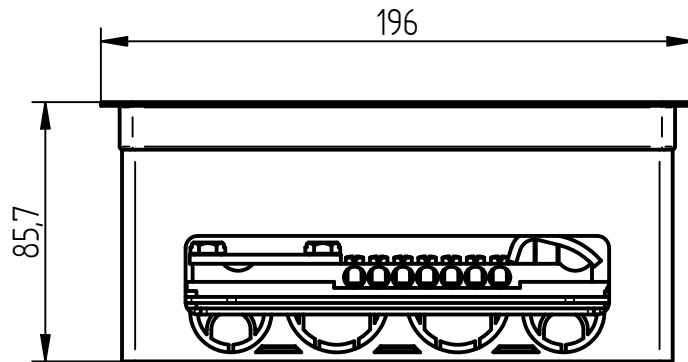


Art.-Nr.: **111 590**

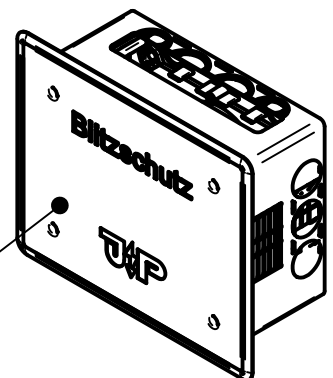
Bezeichnung: Trennstellenkasten für WDV-Systeme
mit Poti-Schiene, Einbautiefe 90-140 mm

Leistungstext: Verstellbarer Trennstellenkasten mit Potentialausgleichsschiene für
Wärmedämmverbundsysteme.



Lasche zum Ausbrechen
für alternative Einführungs-
möglichkeiten

Abdeckung Edelstahl V2A
mit angebrachter Dichtung - IP65



| | |
|---------------------------------------|---|
| Abmessungen Kasten | 196 x 158 mm |
| Einbautiefe | 90 - 140 mm, stufenlos einstellbar |
| Werkstoff Kasten | PC |
| Farbe | grau, RAL 7035 |
| Werkstoff Abdeckung | Edelstahl V2A, inkl. Neoprendichtung |
| Anschlüsse Potentialausgleichsschiene | - 1 x Leiter fl. bis 30x5 mm oder ϕ 8-10 mm - 1 x Leiter ϕ 8-12 mm - 7 x Leiter bis 25 mm ² (ein-/mehrdrätig) oder 16 mm ² (feindrätig) |
| Werkstoff Klemmschiene | Messing |
| Gewicht | 1050 g |
| Normenbezug | DIN EN 62561-1 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |