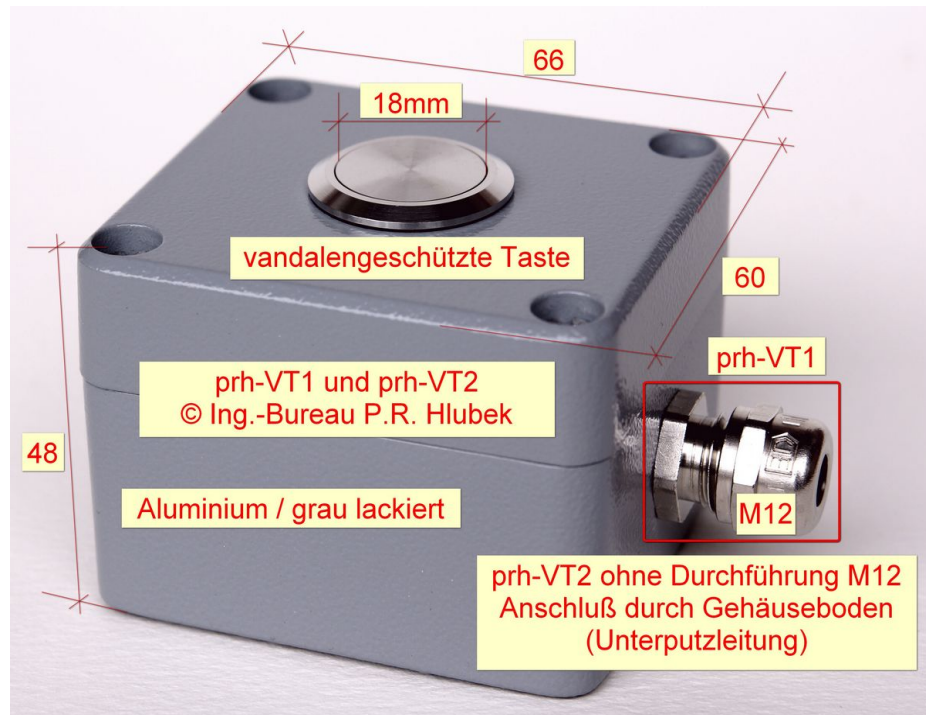


Vandalengeschützte Taster prh-VT1 & prh-VT2



Taster:

Edelstahl, Durchmesser innen 18mm, Betätigungsweg 3mm, Schraubanschlüsse,

1 Mio. Schaltzyklen

Frontschutzart: IP65 und IP67 nach IEC 60529

Schlagfestigkeit: IK10 nach IEC 62262

Betriebstemperatur: -30 °C ... +70 °C

Gehäuse: Aluminium, grau lackiert, 2 verdeckte Bohrungen für Wandbefestigung

Option VT1: Kabelverschraubung M12 für Anschluss an Seitenwand (siehe Bild), Klemmbereich 3...6 mm, Messing, galv. vernickelt, IP68 bis 5 bar.

Option VT2: Anschluss durch Gehäuseboden (verdeckte Leitung, Unterputz)

Gewicht: 230 g

HLUBEK-electronic

Ing.-Büro Dipl.-Ing. P.R. Hlubek

Mittelstr. 14, 56307 Duerrholz

Ust.Id.: DE 149 461 045

WEEE-Reg.Nr.: DE 826 350 36

www.hlubek.de

prh@hlubek.de

Tel. 02684-6205 Fax. 02684-6291