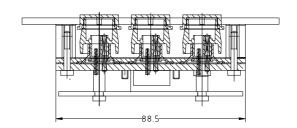
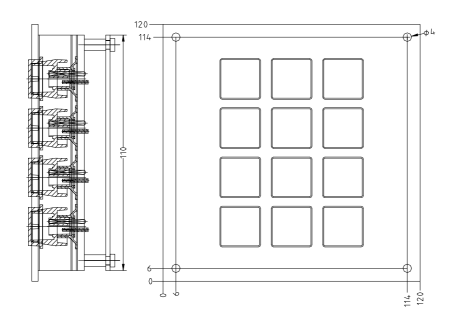
R&R Ges. für Rationalisierung und Rechentechnik mbH





R&R Industrie-Tastatur IKL2-12A - für rauhe Umwelt -

Gehäuse Einbauversion, Frontplatte Edelstahl V4A

Maße (B x H x T) 120 x 120 x 42 mm Schnittstelle Matrix 2 x 6 mit Dioden entkoppelt

10poliger Pfostenverbinder

Tasten patentierte R&R-Tasten

Hub / Betätigungskraft 1.5 mm / 2 N

deutlicher Druckpunkt, Lebensdauer > 3 Millionen Hübe Kontakt- und Führungselemente im gedichteten Raum

Tastenkappen LT2 18 x 18 mm aus Polycarbonat rot, gelb, grün oder farblos

Beschriftung mit Einlegeschildern beleuchtbar mit Mikroglühlampen T1

Tastenanordnung 12 Tasten in 4 Zeilen (Raster 23 mm) und 3 Spalten (Raster 24 mm)

Schutzart frontseitig I P 6 5 (Schutz gegen Staub und Strahlwasser)

Temperatur -30°C bis +80°C

Gewicht ca. 0.5 kg

Einsatzgebiet öffentlich mit Personenverkehr, z.B. Fahrkarten-Automaten

vandalensicher mit Zn-Druckgußtastenkappen