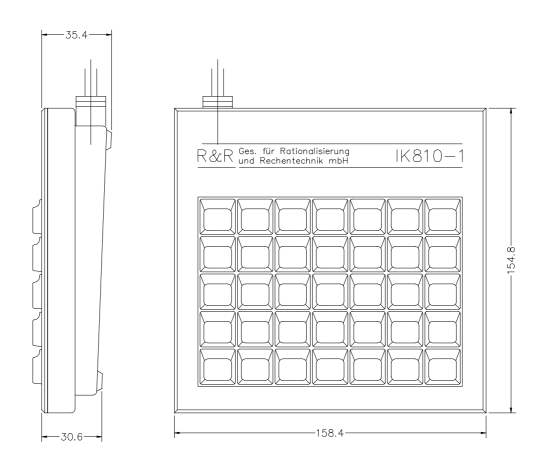
R&R Ges. für Rationalisierung und Rechentechnik mbH



R&R Industrietastatur IK810-1 -für rauhe Umwelt-

Gehäuse Pultversion, Frontplatte Aluminium eloxiert

Rückseite Polystyrol schwarz

Maße (BxHxT) ca.158,4 x 154,8 x 40 mm

Controller AT-kompatibel, Watchdog, n-key-rollover

Tastatur Layoutvarianten nach Kundenwunsch, max. 5 x 7 Tasten

Tasten patentierte R&R-Tasten, Hub / Betätigungskraft

wahlweise 3 mm / 1N, 3 mm / 3 N oder 1.2 mm / 1N deutlicher Druckpunkt, Lebensdauer > 3 Millionen Hübe Kontakt und Führungselemente im gedichteten Raum

Layout nach Kundenwunsch max. 5 x 7 Tasten

Tastenkappen einfach, doppelt breit oder doppelt hoch

Schutzart IP 6 5 (Schutz gegen Staub und Wasser)

Temperatur 0 bis +50°C Gewicht ca. 2 kg Kabel 3 m

Tastenanordung

Stecker 5 pol. Diodenstecker oder PS2 -Stecker (Mini-DIN)

Optionen silikonfreie Ausführung

Temperaturbereich -30°C bis + 80 ° C