R&R Ges. für Rationalisierung und Rechentechnik mbH



R&R Zugangs-Tastatur IK808-1 - für rauhe Umwelt -

Gehäuse Einbaumodul

Maße (B x H x T) ca. 135.2 x 116.2 x ?
Schnittstelle Relais-Ausgang (1xWechsler)
Versorgungsspannung
Tasten 12...30V DC, max. 100mA
patentierte R&R Tasten

Silikon-Schaltmatten, deutlicher Druckpunkt,

Lebensdauer > 3 Millionen Hübe,

Kontakt- und Führungselemente im gedichteten Raum

Tastenanordnung 4 x 4 Tasten

Tastenbelegung '0'...'9', '*', '# ','A','B','C','D'
Anzeige 2farbige LED (rot/grün)

Software Programmierung der Zugangscodes über Tastatur.

bis zu 8 Zugangscodes 4...8stellig. + 1 Master Code nach Codeeingabe wird Relais für kurze Zeit aktiviert

Schutzart IP 6 5 (Schutz gegen Staub und Strahlwasser)

Temperatur 0 bis +50°C, optional -30°C bis +80°C

Gewicht ca. 0,5 kg

R&R Ges. für Rationalisierung und Rechentechnik mbH

