



Die Mechanik und die Elektronik, z.B. Position der Stecker Steckerbelegung etc. sind rückwärtskompatibel. D.h. der neue Controller RR-P-80B funktioniert mit dem früher gelieferten Tastaturmodul mit RR-P-79 bzw. das neue Tastaturmodul mit RR-P-79B kann mit dem alten Controller RR-P-80 betrieben werden.

R&R Industrietastatur IK81 -für raue Umwelt-

Gehäuse	Einbautastatur, Lochblech Aluminium Dichtrahmen PE schwarz
Maße	(BxHxT) ca.72,1 x 200,5 x 45 mm
Controller	RR-P-080B siehe Datenblatt DNR 7423 AT kompatibel oder 8bit parallel mit Strobe
Tastatur	Layout nach Kundenwunsch 2 Blöcke mit je 4 x 3 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
Schutzart	frontseitig IP 6 5 (Schutz gegen Staub und Wasser)
Temperatur	0 bis +50°C
Stecker	
Einsatzgebiet	Einbautastatur passend zu IT80 bzw. IPC80

Einbaubeispiel IPC80

