



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-85 bzw. das neue Tastaturmodul mit RR-P-85A kann mit dem alten Controller RR-P-80 betrieben werden.

R&R Industrietastatur IK8000 -für raue Umwelt-

Gehäuse	Einbautastatur, Lochblech Aluminium Dichtrahmen PE schwarz
Maße	(BxHxT) ca.166 x 91,2 x 45 mm
Controller	RR-P-080B siehe Datenblatt DNR 7423 AT kompatibel oder 8bit parallel mit Strobe
Tastatur Tasten	Layout nach Kundenwunsch 2 Blöcke mit je 4 x 3 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 IT8000 bzw. IPC8000