



R&R Industrie-Terminal MT141 - für raue Umwelt -

Maße	(H x B x T) ca. 160 x 210 x 50 mm
Gehäuse	Aluminium
Display	grafikfähiges LC-Display STN gelb-grün,
Auflösung	240 x 64 Pixel
Displayfläche	127.16 x 33.88 mm
Dot-Pitch	0.53 mm , Dot 0.49 x 0.49
Hintergrundbeleuchtung	LED
Tasten	R&R Leucht-Tasten LT4
Tastenkappen	18 x 18 mm, Material Polycarbonat farblos, rot, gelb, grün, UV-stabilisiert
Tastenbeschriftung	graviert oder mit Einlegeschildern
Schaltelement	Silikonschaltmatte mit Carbon-Kontaktpille
Beleuchtung	2farbige LEDs (4 Zustände: rot/grün/gelb/aus)
Hub	1.5 mm
Betätigungskraft	2 N
Lebensdauer	> 3 Millionen Schaltzyklen
Raster	19.05 x 19.05 mm
Stromversorgung	24 V DC (18-32V DC)
Software	frei programmierbare Menues (Makrosprache)
Programmspeicher	8 oder 32kB serielles E ² -PROM
CPU	8Bit µController
Schnittstellen	1 x Profibus DP, 1 x V24
Treibersoftware	V1SL / Profibus-DP Slave