



20,1“ Industrie- TFT mit Minimalfrontplatte

opt. Bolzenbefestigung

Geringes Gewicht durch
 Aluminiumfrontplatte

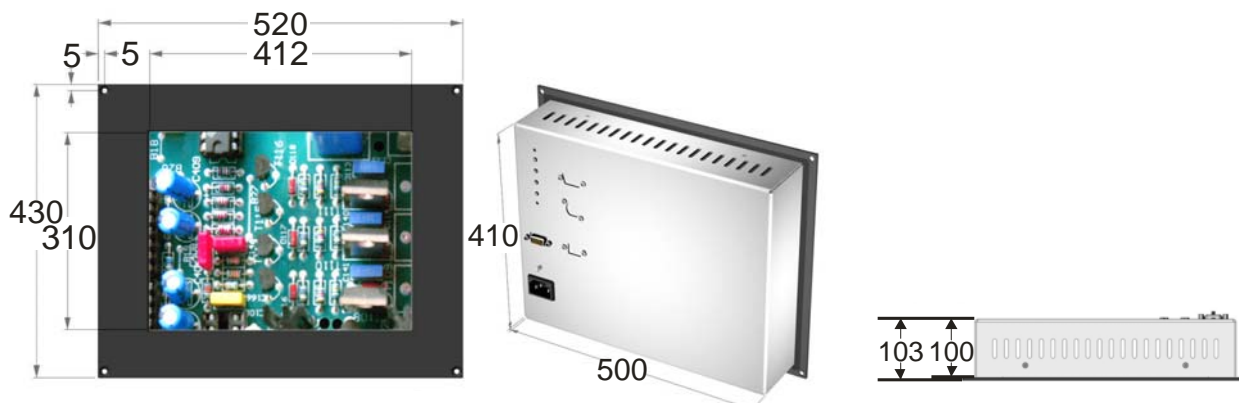


*Abb. können je nach Spezifikation variieren

Art-Nr. F820xMF

Display Typ 20,1“ Color aktiv TFT-LCD Displayfläche 412 x 310 mm Auflösung 1600 x 1200 Farben 16,7 Mio. Helligkeit 250 cd/m ² typ. Kontrast 200 - 300:1 typ. Blickwinkel Superweitwinkel 170° rdh. typ. Backlight MTBF 50.000 h		Frontplattenfarbe Pulverbeschichtete Einbrennlackierung <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #808080; margin-right: 5px;"></div> RAL 7032 kieselgrau </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #C0C0C0; margin-right: 5px;"></div> RAL 7035 lichtgrau </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #000000; margin-right: 5px;"></div> RAL 9005 schwarz oder Kundenspezifisch </div>	
Stromversorgung Eingangsspannung 90 – 253 V AC (NT intern) Optional 12V; 2A (AC Adapter) 24V; 1A (AC Adapter)		Videosignal Standard VGA / VESA Timings Optional PAL/NTSC,FBAS, CGA, Herkules, EGA Heidenhain, Deckel Maho Siemens, Bosch, u.v.A. Sondertimings	
Optional Schutzart: Schutzglas frontseitig - IP65 Touchscreen: Qualitätstouch incl. Treiber		Videoanschluss Standard 15pol. HD Optional DVI 9pol. Chinch / BNC 3x BNC sync gn / 4/5 x BNC	
Umgebungsbedingungen Temperatur 0°C bis 50°C – Betrieb -20°C bis + 60°C - Lager		Gewicht kg (je nach Ausstattung)	

Abmessungen



Masse in mm

Alle Angaben und Darstellungen unverbindlich