SEM12-F Agiematic CF TFT-Ersatzmonitor 12" Agie





Übersicht

- 12 "TFT / LCD Monitor für Agiematic CF
- Ersatz für 14" Röhrenmonitor in Bedienpult mit Schutzscheibe
- Anschluss: D-SUB9, HD-SUB15
- Einstellungen über On-Screen-Menü
- lange Verfügbarkeit
- Frontplatte schwarz mit Bohrungen für Befestigung im Röhrengehäuse
- kundenspezifische Anpassungen möglich

Kurzbeschreibung

Die Monitore SEM12-F werden als Ersatz von 14" Röhrenmonitoren in an Steuerung AGIEMATIC CF von AGIE eingesetzt. Das Steuerungstiming ist voreingestellt, d.h. nach dem Anschluss ist der Monitor sofort betriebsbereit. Feineinstellungen können bei Bedarf über das On-Screen-Menü eingestellt werden. Die Anschlüsse für das Grafiksignal und die Spannungsversorgung sind kompatibel zur Steuerung, somit kann ein Austausch der Geräte sehr einfach erfolgen.. Die Montage erfolgt im Röhrengehäuse an den kompatiblen Befestigungspunkten der Röhre. Der Austausch kann schnell und einfach auch ohne spezielle elektrische Kenntnisse vorgenommen werden.

Technische Daten

Ausstattung: Industrie TFT Monitor 12" für Einbau in Bedienpanel, Befestigung in vorhandenem Chassis der Röhre,

Steuerung:

Agiematic CF

Originalmonitor:

14" Röhrenmonitor

Schnittstellen:

D-SUB9, HD-SUB15 inkl. HD-SUB15 Kabel,

Adapter HD-SUB15>D-SUB9

Synchronisation / Timings:

kompatibel zur Steuerung

Auflösung:

max. 800x600

Spannungsversorgung:

90-260VAC

Einstellung:

über OnScreen Menü

Helligkeit / Kontrast:

min. 400 cd/qm, 500:1

MTBF:

Backlights min. 50000h

Mechanische Abmessungen:

Gehäuse: 307 x 225 x 65mm Frontplatte: 330 x 260 x 3mm

Durchgangsbohrungen kompatibel zur Befestigung

im Röhrengehäuse / -Chassis

Material:

Frontplatte: Aluminium pulverbeschichtet schwarz

andere Farben auf Anfrage

Umgebungsbedingungen:

Betriebstemperatur 0-50°C Lagertemperatur 0-65°C

Feuchtigkeit: 10 - 80 % rel. Feuchte, nicht

kondensierend

Normen

EMV: EN55022 EN55024 Elektr. Sicherheit: EN61010-1

Bestelldaten:

10030988 SEM12-F-Agiematic CF