SEM10-F Gercom TFT-Monitor 10,4" Gercom





Übersicht

- 10,4 " TFT / LCD Monitor f
 ür Steuerung Gercom
- Ersatz für 12" Röhrenmonitore in Festo Bedienpanels
- Anschluss und Timing kompatibel zur Steuerung
- Einstellungen über On-Screen-Menü
- lange Verfügbarkeit
- Frontplatte schwarz mit Bohrungen
- kundenspezifische Anpassungen möglich

Kurzbeschreibung

Die Monitore SEM10-F werden als Ersatz von 12" Röhrenmonitoren an der Steuerung 10R-24F12 von Gercom eingesetzt. Das Steuerungstiming ist voreingestellt, d.h. nach dem Anschluss ist der Monitor sofort betriebsbereit. Feineinstellungen können bei Bedarf über das On-Screen-Menü gemacht werden. Die Anschlüsse für das Grafiksignal und die Spannungsversorgung sind kompatibel zur Steuerung, somit kann ein Austausch der Geräte sehr einfach gemacht werden. Die Standardmonitore sind mit einer entspiegelten Schutzscheibe ausgestattet, die eine frontseitige Schutzklasse von IP65 gewährleistet. Der Einbau erfolgt rückseitig an den vorhandenen Gewindebolzen der Bedienfront.

Technische Daten

Ausstattung:

Industrie TFT Monitor 10,4" für Einbau in Bedienpanel oder Steuerpult

Steuerung:

Gercom 10R-24F12

Originalmonitor:

Einbaumonitor mit Frontplatte für Festo Bedienpanel

Schnittstellen:

kompatibel zur Steuerung

Synchronisation / Timings:

kompatibel zur Steuerung

Auflösung:

max. 1024x768

Sichtbares Bild:

211x158mm

Einstellung:

über OnScreen Menü rückseitige Bedienung

Dealerlang

Helligkeit / Kontrast: min. 500 cd/qm, 1000:1

Spannungsversorgung:

12VDC

MTBF:

Backlights min. 30000h

Mechanische Abmessungen:

Gehäuse: 260 x 190 x 55mm Frontplatte: 267 x 197 x 3mm

Material:

Frontplatte: Aluminium schwarz, Schutzscheibe

Umgebungsbedingungen:

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

Feuchtigkeit: 10 - 80 % rel. Feuchte, nicht kondens.

Schutzklasse:

Front IP 65

Normen

EMV: EN55022 EN55024 Elektr. Sicherheit: EN61010-1

Bestelldaten:

10030942 SEM10-F-Gercom