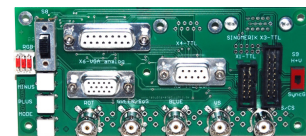


TFT Multisync Display als Ersatz für Röhrenmonitore

12,1" TFT - Ersatzmonitor für SIEMENS Steuerungen

AS 230, AS 235, OS 252
COROS LS-C, CP527, CP528,
WF480 Gracis, CP581,
DS 078 TELEPERM
MONA-C (Braumat),
COROS, CP, Cracis,
(14" PM36-D)
Prokon 1,2,3, TELEPERM
S5+M u.a.



Anschlussfeld

Kurzbeschreibung

Dieser 12,1" TFT- Einbamonitor wurde für den Ersatz des 14" Röhrenmonitor von Siemens Steuerungen konzipiert.

Durch das Plug & Play Prinzip, erfolgt der Umbau problemlos und schnell mit wenigen Handgriffen.

Technische Daten

Display / Auflösung	12,1" TFT Full Colour active / 800x600 Pixel
Helligkeit	300 cd/m ²
Frequenz Einstellungen	15-65 kHz horizontal, 50-75 Hz vertikal über OSD (On Screen Display)
Aktive Bildfläche	249 x 188 mm (B x H)
Abmessungen Einbau Frontplatte	274 x 215 bis 312 x 233 mm (B x H) in RAL 9005 mit entspiegelter Schutzscheibe, bis IP65 315 x 236 mm (B x H)
Anschluss	multifunktional
Spannungsversorgung	AC 85-240V Kaltgerätestecker mit Sicherung
Betriebsbedingungen	-10°C bis 55°C Betriebstemperatur
Normen hergestellt nach	CE Industrienorm, EN55022, EN55024

Artikelnummer: **LCD12-0003**

Bezeichnung: **12,1" TFT- Einbamonitor mit doppelter Frontplatte
LCD12L-RACS-FP-MULTI**

Hinweis: Technische Änderung der Geräte und Druckfehler vorbehalten 04.2009