

## 12" TFT als Ersatz für 14" CRT Siemens Sinumerik 840C

|   |   |
|---|---|
| <b>Artikelnummer:</b>                               | <b>EP00851301</b>   |
| <b>Display</b> .....                                | TFT 12"   |
| <b>Aktive Sichtfläche</b> .....                     | 245x182mm   |
| <b>Auflösung max.</b> .....                         | 800x600   |
| <b>Helligkeit</b> .....                             | 350cd/m <sup>2</sup>  |
| <b>Lebensdauer</b> .....                            | 40.000 Betriebsstunden  |
| <b>Hintergrundbeleuchtung</b>                       |   |
| <b>Einbaumaße</b> .....                             | für rückseitigen Einbau mit<br>Frontplatte<br>kompatibel zum Hersteller<br>fronseitig IP65 mit Schutzglas<br>aus Conturan |
| <b>Videonorm</b> .....                              | RGB   |
| <b>Einstellungen</b> .....                          | Videosignale voreingestellt<br>Änderungen über OSD rückseitig möglich   |
| <b>Besonderheiten</b> .....                         | keine   |
| <b>Externe Anschlüsse</b> .....                     | 15polige HD-SUB-Buchse<br>Kaltgerätebuchse zur<br>Spannungsversorgung   |
| <b>Spannungsversorgung</b> .....                    | 100-240V/AC   |
| <b>Leistungsaufnahme</b> .....                      | 25W   |
| <b>Gewicht</b> .....                                | 5kg   |
| <b>Betriebsbedingungen</b> .....                    | Betriebstemperatur 0°C bis 50°C<br>Lagertemperatur -20°C bis 70°C   |
| <b>Zubehör</b> .....                                | KA00360011: Adapterkabel 2m für<br>5xBNC-Stift an 15poligen HD-Stecker<br>Dokumentation                                   |
| <b>Elektromagnetische<br/>Verträglichkeit</b> ..... | strahlungsarm nach MPRII<br>CE konform nach EMV-Grundnorm<br>EN550022 und EN550023  |