

TFT-Touch-Display 4,3" und 7"

DualGuard-S – Zentralbatteriesystem

zur Verfügung gestellt von **www.TALPA.lu**, Ihrem Experten für Notbeleuchtung in Luxemburg - **TALPA**

TFT-Touch-Display 4,3" und 7"

TFT-Touch-Display 4,3" und 7"

- Dimmbares TFT-Touch-Display mit 64k Farben und 250 cd/m² Leuchtdichte
- Touch-Funktion über die gesamte Bedienfläche
- Mehrfarbige Icons für Statusanzeigen, Bedienung und Programmierung
- Leistungsstarker 32Bit Prozessor, 512MB RAM, 4GB Flash-Speicher
- Startbildschirm mit allen wichtigen Systeminformationen für Service, technische Abnahmen, Erstinbetriebnahmen und Wartung auf einen Blick
- Intuitive Menüführung durch Bedienlevel für Erstinbetriebnahmen, Konfiguration, Programmierung und Service
- Eaton's Cyber Security für Passwortschutz, Web Access und Vernetzung
- Alle Bedienhinweistexte und Statusinformationen in 19 landesspezifischen Sprachen
- Eingabe von kundenspezifischen Texten vor Ort möglich
- USB 2.0 Host zur Übertragung von Daten bei Inbetriebnahmen, Konfigurationsänderungen, Logbuch und Software Updates
- Webanbindung serienmäßig
- Schutzart IP65 erfüllt höchste Ansprüche an Qualität und Lebensdauer
- Erfüllt alle EMV Anforderungen für Industrie und gewerbliche Bereiche
- Die DEKRA Systemzertifizierung dokumentiert die Produktqualität und Normenkonformität des gesamten Systems
- Nachweis der Funktion in DualGuard-S Verteilern der Type ESF30 15-P und 30-P über 30 Minuten im Brandfall durch den Brandtest einer unabhängigen Materialprüfanstalt
- RoHS- und REACH-konform



Schutzart Außen	IP65
Umgebungstemperatur	0...50°C
Elektromagnetische Verträglichkeit	Industrie EN 61000-6-2, Gewerblich EN 61000-6-3
Relative Luftfeuchte	10...95%, keine Betauung
Verschmutzungsgrad	2
Max. Leistungsaufnahme	9,5W

Bestellangaben

Typ	Lieferumfang	Bestell-Nr.
HMI Modul 4,3" SP	4,3" TFT-Touch-Display für Türeinbau	40071361644
HMI Modul 7" SP	7" TFT-Touch-Display für Türeinbau	40071361654

PC-Programmiersoftware DualGuard-S



PC-Programmiersoftware DualGuard-S

Programmiersoftware auf vorkonfigurierten USB Stick zur schnellen Vorprogrammierung am PC und zum einfachen Lesen und Bearbeiten des Prüfbuchspeichers. Alle Dateien sind für Dokumentationen auf Speicherkarte und Festplatte speicherbar.

Bestellangaben

Typ	Lieferumfang	Bestell-Nr.
Software	PC-Software für DualGuard-S, zur alternativen Programmierung der Anlagenkonfiguration am PC	40071362319
USB Stick	Zum Speichern der Gerätekonfiguration	40071362318