

Eaton (Moeller) Anzeige-/Bedieneinheit 80mm m.Tasten MFD-80-B-X

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6103376
EAN	4015082849054
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	284905
Hersteller-Typ	MFD-80-B-X
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Grafik-Panel



Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 50...0V
Versorgungsspannung bei AC 60...0V
Versorgungsspannung bei DC 20.4...28.8V
Spannungsart der Versorgungsspannung
Anzahl der HW-Schnittstellen Ir
Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY
Anzahl der HW-Schnittstellen U
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel
Anzahl der HW-Schnittstellen V
Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige
Mit SW-Schnittstellen
Unterstützt Protokoll für TCP/IP
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS
Unterstützt Protokoll für CAN
Unterstützt Protokoll für INTERBUS
Unterstützt Protokoll für ASI
Unterstützt Protokoll für KNX
Unterstützt Protokoll für MODBUS
Unterstützt Protokoll für Data-Highway
Unterstützt Protokoll für DeviceNet
Unterstützt Protokoll für SUCONA
Unterstützt Protokoll für LON
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA

Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus
Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP
Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work
Unterstützt Protokoll für DeviceNet
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS-DP
Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p
Unterstützt Protokoll für sonstig
Funkstandard Bluetooth
Funkstandard WLAN 802.11
Funkstandard GPRS
Funkstandard GSM
Funkstandard UMTS
IO-Link Master
Ausführung des Displays
Mit Farbdisplay
Anzahl der Farben des Displays
Anzahl der Graustufen/Blaustufen
Bildschirmdiagonale 2.75Zoll
Anzahl der Bildpunkte, horizontal
Anzahl der Bildpunkte, vertikal
Nutzbarer Projektspeicher/Anwender 0kByte
Mit numerischer Tastatur
Mit Alpha Tastatur
Anzahl der Funktionstasten, programmierbar
Mit Touchscreen
Mit Meldungsanzeige
Mit Meldesystem (inkl. Puffer und
Prozesswertdarstellung (Ausgabe) möglich
Prozesswertvorgabe (Eingabe)
Mit Rezepturen
Anzahl der Ebenen, Passwortsc
Druckausgabe vorhanden
Anzahl der Online-Sprachen
Zusätzliche Softwarekomponenten, ladbar
Schutzart (IP), frontseitig
Betriebstemperatur -5...55°C
Tragschienenmontage möglich
Wand-/Direktmontage möglich

Breite der Front	86.5mm
Höhe der Front	86.5mm
Einbautiefe	43mm

Eaton (Moeller) Anzeige-/Bedieneinheit 80mm m.Tasten MFD-80-B-X
 Versorgungsspannung bei AC 50 Hz 0V, Versorgungsspannung bei AC 60 Hz
 0V, Versorgungsspannung bei DC 20,4 ...

28,8V, Spannungsart der Versorgungsspannung DC, Anzahl der
 HW-Schnittstellen Industrial Ethernet 0, Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET
 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232 0, Anzahl der HW-Schnittstellen
 seriell RS-422 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485 0, Anzahl der
 HW-Schnittstellen seriell TTY 0, Anzahl der HW-Schnittstellen USB 0, Anzahl der
 HW-Schnittstellen parallel 0, Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless 0, Anzahl der
 HW-Schnittstellen sonstige 1, Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme,
 Ausführung des Displays LCD, Anzahl der Farben des Displays 2, Anzahl der
 Graustufen/Blaustufen des Displays 2, Bildschirmdiagonale 2,75Zoll, Anzahl der
 Bildpunkte, horizontal 132, Anzahl der Bildpunkte, vertikal 64, Nutzbarer
 Projektspeicher/Anwenderspeicher 0kByte, Anzahl der Funktionstasten,
 programmierbar 9, Mit Meldungsanzeige, Prozesswertdarstellung (Ausgabe)
 möglich, Prozesswertvorgabe (Eingabe) möglich, Anzahl der Ebenen,
 Passwortschutz 0, Anzahl der Online-Sprachen 256, Zusätzliche
 Softwarekomponenten, ladbar, Schutzart (IP), frontseitig IP65,
 Betriebstemperatur -5 ...

55°C, Tragschienenmontage möglich, Breite der Front 86,5mm, Höhe der Front
 86,5mm, Einbautiefe 43mm, Anzeige- und Bedieneinheit kombinierbar mit
 Netzteil-/CPU-Modul MFD-CP8/CP10 oder als abgesetztes Textdisplay mit
 easy800 und easy800-SWD, monochromes Display, 133x64Pixel, mit frei
 zuschaltbarer Hintergrundbeleuchtung, mit Tastatur, Gehäuseschutzart IP65,
 abnehmbarer Titan-Frontrahmen, ohne Schriftzug Eaton, entspricht der
 Schutzklasse NEMA 4x in Verbindung mit Schutzmembran MFD-XM-80

[Eaton \(Moeller\) Anzeige-/Bedieneinheit 80mm m.Tasten MFD-80-B-X online](#)



[kaufen](#)

