

Graphic panel 24 V HMISTU855W

Allgemeine Informationen

Products_Model ET6105017

EAN 3595864153315
Producer Schneider Electric
Producer-Model HMISTU855W

Producer-Typ HMISTU855W

min. Order

Class Grafik-Panel

Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC 24...24V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Anzahl der HW-Schnittstellen Ir

Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET

Anzahl der HW-Schnittstellen se

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422

Anzahl der HW-Schnittstellen se

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY

Anzahl der HW-Schnittstellen U

Anzahl der HW-Schnittstellen parallel

Anzahl der HW-Schnittstellen W

Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige

Mit SW-Schnittstellen

Unterstützt Protokoll für TCP/IP

Unterstützt Protokoll für PROFII

Unterstützt Protokoll für CAN

Unterstützt Protokoll für INTERI

Unterstützt Protokoll für ASI

Unterstützt Protokoll für KNX

Unterstützt Protokoll für MODBUS

Unterstützt Protokoll für Data-H

Unterstützt Protokoll für DeviceNet

Unterstützt Protokoll für SUCON

Unterstützt Protokoll für LON

Unterstützt Protokoll für PROFII

Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA

Unterstützt Protokoll für SERCC

Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus



Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work

Unterstützt Protokoll für Devicel

Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety

Unterstützt Protokoll für PROFIs

Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p

Unterstützt Protokoll für sonstig

Funkstandard Bluetooth

Funkstandard WLAN 802.11

IO-Link Master

Ausführung des Displays

Mit Farbdisplay

Anzahl der Farben des Displays

Bildschirmdiagonale 5.7Zoll

Anzahl der Bildpunkte, horizonta

Anzahl der Bildpunkte, vertikal

Nutzbarer Projektspeicher/Anw 16384kByte

Mit Touchscreen

Tragschienenmontage möglich

Wand-/Direktmontage möglich

Geeignet für Sicherheitsfunktior

Graphic panel 24 V HMISTU855W online kaufen