

Graphic panel 12 V HMIDT542

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6105010
EAN	3606480687259
Producer	Schneider Electric
Producer-Model	HMIDT542
Producer-Typ	HMIDT542
min. Order	
Class	Grafik-Panel

Technische Informationen

Versorgungsspannung bei DC	12...24V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Anzahl der HW-Schnittstellen Ir	
Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET	
Anzahl der HW-Schnittstellen s	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422	
Anzahl der HW-Schnittstellen s	
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 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 SUCOM	
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 PROFI

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

Bildschirmdiagonale 10Zoll

Anzahl der Bildpunkte, horizontal

Anzahl der Bildpunkte, vertikal

Mit Touchscreen

Schutzart (IP), frontseitig

Betriebstemperatur 0...60°C

Tragschienenmontage möglich

Wand-/Direktmontage möglich

Geeignet für Sicherheitsfunktior

Breite der Front 272.5mm

Höhe der Front 214.5mm

Einbautiefe 67mm

[Graphic panel 12 V HMIDT542 online kaufen](#)

