

Push button panel 24 V 6AV36883EH470AX0

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6103133
EAN	4025515080350
Producer	Siemens Indus.Sector
Producer-Model	6AV36883EH470AX0
Producer-Typ	6AV3688-3EH47-0AX0
min. Order	
Class	Tastenbedienfeld



Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 50..0V
Versorgungsspannung bei AC 60.Hz
Versorgungsspannung bei DC 20.4...28.8V
Spannungsart der Versorgungsspannung
Anzahl der digitalen Eingänge
Anzahl der digitalen Ausgänge
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 optischer Schnittstelle
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 SUCOF
Unterstützt Protokoll für LON

Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA	
Unterstützt Protokoll für SERCC	
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 PROFISafe	
Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p	
Unterstützt Protokoll für sonstig	
Funkstandard Bluetooth	
Funkstandard WLAN 802.11	
Funkstandard GPRS	
Funkstandard GSM	
Funkstandard UMTS	
IO-Link Master	
Anzahl der Tasten	
Mit parametrierbaren Tasten	
Schutzart (IP), frontseitig	
Betriebstemperatur	0...55°C
Anzahl der Meldelampen	
Anzahl der Farbmodi für LED	
Mit Tasten- und Meldelampentest	
Anzahl der Einbauplätze für Bel	
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Fronteinbau möglich	
Rack-Montage möglich	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Breite der Front	295mm
Höhe der Front	155mm
Einbautiefe	69mm

[Push button panel 24 V 6AV36883EH470AX0 online kaufen](#)

