

## Push button panel 24 V 6AV36883AY360AX0

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6103132
EAN	4025515079156
Producer	Siemens Indus.Sector
Producer-Model	6AV36883AY360AX0
Producer-Typ	6AV3688-3AY36-0AX0
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 serial	
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 optischer Schnittstelle	
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 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	98mm
Höhe der Front	155mm
Einbautiefe	49mm

[Push button panel 24 V 6AV36883AY360AX0 online kaufen](#)

