

644.0345-PBG

SCATOLA DA PARETE
122x120x90mm IP66 APPARATO
PULSANTE 1NO+1NC VERDE
TERMOINDURENTE



EN 60079-0 (2018)
EN 60079-7 (2015)
EN 60079-31 (2014)
EN 60079-1 (2014)

DIRETTIVA ATEX 2014/34/EU

Serie Commerciale

Serie ZENITH-P

Descrizione sintetica

SCATOLA DA PARETE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale (valore)	16 A
Categoria di utilizzo	AC12
Tensione dim.nominale (Valore)	250 V
Potenza massima dissipabile	1,660 W

■ CARATTERISTICHE EX

Gruppo e categorie EX	II 2GD
Modo protezione gas	Ex db eb IIC T6 Gb
Modo protezione polveri	Ex tb IIIC T80°C Db IP66

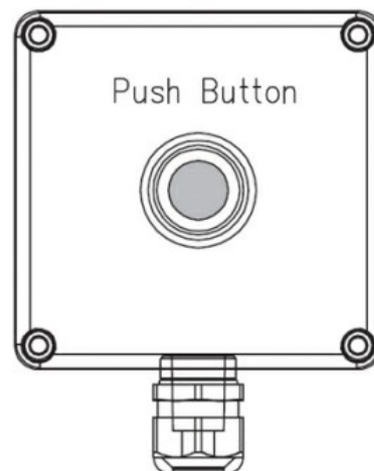
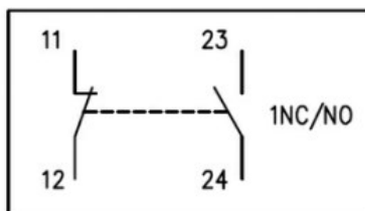
■ CARATTERISTICHE FISICHE

Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP66
Materiale	TERMOINDURENTE
Equipment	Stazione di controllo
Funzione	PULSANTE 1NO+1NC
Colore	VERDE
Uscita cavo	1xM20
Temperatura ambiente Ta min	-30 °C
Temperatura ambiente Ta max	40 °C

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	122x120x90mm
------------	--------------

■ **DIMENSION**



■ **DOWNLOAD**

- Documentazione dei componenti
- Documentazione dei componenti
- Documentazione dei componenti
- Disegno tecnico
- Calcolo termico
- Istruzioni per l'utilizzo