

**644.0345-SE3**

SCATOLA DA PARETE  
122x120x90mm IP66 APPARATO  
SELETTORE 1-0-2 - 1NO+1NC  
TERMOINDURENTE



EN 60079-0 (2018)  
IEC 60079-0 (2017)  
IEC 60079-31 (2013)  
EN 60079-7 (2015)  
EN 60079-31 (2014)  
EN 60079-1 (2014)  
IEC 60079-7 (2015)  
IEC 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	SELETTORE 1-0-2 - 1NO+1NC
Uscita cavo	1xM20
Temperatura ambiente Ta min	-30 °C
Temperatura ambiente Ta max	40 °C

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

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

### ■ DOWNLOAD

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