

644.0345-SE1L

SCATOLA DA PARETE 122x120x90mm IP66 APPARATO SELETTORE 1/2 2NO LUCCHETTAB. TERMOINDURENTE













EN 60079-31 (2014) EN 60079-0 (2018) IEC 60079-0 (2017) IEC 60079-31 (2013) EN 60079-7 (2015) EN 60079-1 (2014) 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

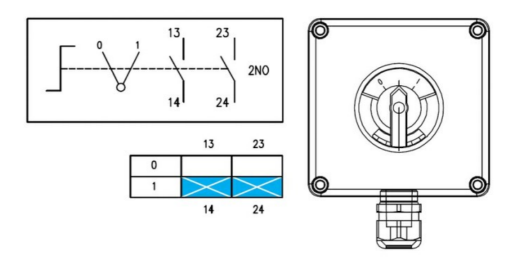
CARATTERISTICHE FISICHE

Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP66
Materiale	TERMOINDURENTE
Equipment	Stazione di controllo
Funzione	SELETTORE 1/2 2NO LUCCHETTAB.
Uscita cavo	1xM20
Temperatura ambiente Ta min	-30 °C
Temperatura ambiente Ta max	40 °C

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI



DIMENSION



DOWNLOAD

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