

644.0240

SCATOLA DA PARETE
230x75x75mm IP66 GW 960°C
COMPONENTE NERO
TERMOINDURENTE



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60079-31 (2014)
IEC 60079-0 (2017)
EN 60079-0 (2018)
IEC 60079-31 (2013)
EN 60079-7 (2015)
EN IEC 60079-7/A1 (2018)
IEC 60079-7 (2017)
IEC 60079-31 (2022)
DIRETTIVA ATEX 2014/34/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie ZENITH-P
Descrizione sintetica	SCATOLA DA PARETE

CARATTERISTICHE EX

Gruppo e categorie EX	II 2GD
Modo protezione gas	Ex eb IIC Gb
Modo protezione polveri	Ex tb IIIC Db IP66

CARATTERISTICHE FISICHE

Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP66
Materiale	TERMOINDURENTE
Resistenza all'impatto	7J
Equipment	Scatola vuota
GLOW WIRE	GW 960°C
Colore	NERO
Temperatura ambiente Ta min	-60 °C
Temperatura ambiente Ta max	100 °C

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	230x75x75mm
------------	-------------

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]
Istruzioni per l'utilizzo
Istruzioni per l'utilizzo
Istruzioni per l'utilizzo

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	ATEX [ATmosphères EXplosibles]: per applicazioni in atmosfere potenzialmente esplosive.
---------------	---