

**645.B6S01**

SCATOLA DA PARETE  
90x90x75mm IP66 COMPONENTE  
GRIGIO ACCIAIO INOX [AISI316L]  
Silicone



\* 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)  
IEC 60079-7 (2015)  
IEC 60079-31 (2022)

DIRETTIVA ATEX 2014/34/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Serie Commerciale     | Serie ZENITH-S    |
| 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                    | ACCIAIO INOX [AISI316L]   |
| Resistenza all'impatto       | 7J                        |
| Guarnizione                  | Silicone                  |
| Colore                       | GRIGIO                    |
| Temperatura ambiente Ta min  | -50 °C                    |
| Temperatura ambiente Ta max  | 100 °C                    |

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

|            |            |
|------------|------------|
| Dimensioni | 90x90x75mm |
|------------|------------|

**DOWNLOAD**

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

**OPZIONI & NOTE VARIE**

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