

8252/5 N° d'art. 249783



MY R. STAHL 8252B



### Caractéristiques techniques

#### Protection contre les explosions

|   |   |
|---|---|
| Domaine d'application (zones)                     | 1<br>2<br>21<br>22                                  |
| Certificat IECEX gaz                              | IECEX BVS 11.0059X                                  |
| IECEX protection contre l'explosion de gaz        | Ex d [ia/ib Ga/Gb] IIC T4-T6 Gb                     |
| Certificat IECEX poussière                        | IECEX BVS 11.0059X                                  |
| IECEX protection contre l'explosion de poussières | Ex tb IIIC T80°C-130°C Db                           |
| Certificat ATEX gaz                               | BVS 11 ATEX E 114 X                                 |
| ATEX protection contre l'explosion de gaz         | Ex II 2 G Ex d [ia/ib Ga/Gb] IIC T4-T6 Gb           |
| Certificat ATEX poussière                         | BVS 11 ATEX E 114 X                                 |
| ATEX protection contre l'explosion de poussières  | Ex II 2 D Ex tb IIIC T80°C-130°C Db                 |
| Certificats                                       | ATEX (BVS), Chine (NEPSI), IECEX (BVS), Inde (Peso) |

#### Caractéristiques électriques

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Tension assignée d'emploi AC | 690 V         |
| Courant de service assigné   | 175 A (T4-T6) |

#### Conditions ambiantes

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Température ambiante | -60 °C ... +70 °C |
|----------------------|-------------------|

#### Caractéristiques mécaniques

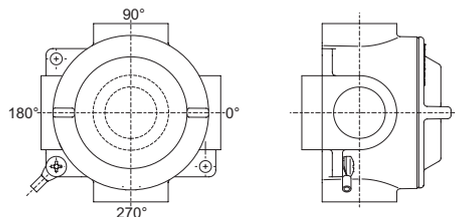
|                            |   |
|----------------------------|---|
| Degré de protection (IP)   | IP66  |
| Matériau du boîtier        | Alliage de fonte d'aluminium, exempt de cuivre, à revêtement par poudre |
| Couleur de boîtier         | gris clair (RAL 7032)   |
| Largeur                    | 120 mm  |
| Hauteur                    | 120 mm  |
| Composants                 | selon la commande   |
| Ouvertures fond (BASE)     | selon la commande   |
| Ouvertures à gauche (180°) | selon la commande   |
| Ouvertures en haut (90°)   | selon la commande   |

8252/5 N° d'art. 249783

### Caractéristiques mécaniques

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Ouvertures à droite (0°) | selon la commande |
| Ouvertures en bas (270°) | selon la commande |
| Poids                    | -                 |

### Dessins techniques – sous réserve de modifications



Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques, dimensions, poids, types de construction et possibilités de livraison.  
Les figures n'ont qu'une valeur indicative.