

## Fiche technique

040X0820-8P3

Boîte à boutons acier inox 82x202x85, avec 3 trous Ø 22, sans entrée câble



## Caractéristiques

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Portée</b>                       | Boîtiers à boutons acier inox 82x202 mm                                    |
| <b>Composant</b>                    | Couvercle avec 3 trous Ø 22  |
| <b>Code</b>                         | 040X0820-8P3   |
| <b>Désignation des marchandises</b> | Boîte à boutons acier inox 82x202x85, avec 3 trous Ø 22, sans entrée câble |
| <b>Poids</b>                        | 817,0  |
| <b>Tarif douanier</b>               | 85381000   |
| <b>GTIN</b>                         | 8052878048112  |

## Données techniques

|  |   |
|--|---|
| <b>Approvals</b>                         | CE  |
| <b>Compliance with standards</b>         | IEC-EN62208                                       |
| <b>Operating temperatures</b>            | -40° ÷ +100°C                                     |
| <b>Protection degree</b>                 | IP66 - IP69 - TYPE 4, 4X (IEC-EN60529 - NEMA 250) |
| <b>Protection against impact</b>         | IK07 (IEC-EN62262)                                |
| <b>Enclosure material</b>                | Stainless steel AISI 316L                         |
| <b>Gasket material</b>                   | Polyurethane foam                                 |
| <b>Screw material</b>                    | Stainless steel AISI 304                          |
| <b>Screw type</b>                        | M5 - cross head Phillips 2                        |
| <b>Tightening torque</b>                 | 2,5Nm (22.1 Lb-in)                                |
| <b>Protection against electric shock</b> | Class I (IEC-EN61140)                             |
| <b>Fitted for outdoor application</b>    | yes   |
| <b>Warranty period</b>                   | 18 months   |

# Dessins techniques

---