

## Fiche technique

### 060PMG

Boîtier de commande, jaune, en résine thermoplastique avec plaque sans trous en aluminium



## Caractéristiques

<b>Portée</b>	Boîtier de commande mobile
<b>Composant</b>	Boîtier de commande en résine thermoplastique
<b>Code</b>	060PMG
<b>Désignation des marchandises</b>	Boîtier de commande, jaune, en résine thermoplastique avec plaque sans trous en aluminium
<b>Couleur</b>	Giallo
<b>Poids</b>	576,0
<b>Tarif douanier</b>	85381000
<b>GTIN</b>	8052878051662

## Données techniques

<b>Approvals</b>	CE
<b>Compliance with standards</b>	IEC-EN60529
<b>Compliance with standards</b>	IEC-ENC60947-1, IEC-EN60947-5-1
<b>Operating temperatures</b>	-25° ÷ +65°C
<b>Protection degree</b>	IP66 - IP69 (IEC-EN60529)
<b>Protection against impact</b>	IK07 (IEC-EN62262)
<b>Shock resistance</b>	50g duration=11ms (EN-IEC 60068-2-27)
<b>Housing material</b>	High impact grade thermoplastic polymer
<b>Manufacturing process</b>	Injection moulding
<b>Gasket material</b>	EPDM Foam + adhesive
<b>Screw material</b>	Stainless steel AISI 304
<b>Front plate material</b>	Anodized aluminium - Thickness 2mm
<b>Front plate material</b>	PMMA polymethylmethacrylate
<b>Tightening torque</b>	1 ÷ 2,5Nm (8.8÷22.1 Lb-in)
<b>Flexible cable gland</b>	M20x1.5 suitable for cable D.6÷12mm
<b>Protection against electric shock</b>	Class I (IEC-EN61140)
<b>Handle with left / right knockouts</b>	For 016P3Pxxx 3 position enabling safety switch
<b>Warranty period</b>	18 months

## Dessins techniques

