

PRODUCT-DETAILS

# MP1-10B

## MP1-10B Pushbutton



### Informations générales

Extension du type de produit	MP1-10B
Code de produit	1SFA611100R1006
EAN	7320500261026
Description courte	MP1-10B Pushbutton
Description longue	<p>The MP1-10B Pushbutton is: Momentary - Flush - Black - Non-illuminated - Black Plastic - No contact block</p> <p>This Pushbutton is part of ABB's modular plastic range, the most versatile range with a high level of flexibility and market-leading electrical ratings. Engineered for total reliability, longer lifetime, and highest mechanical durability. Self-cleaning contacts ensure reliable operation without the need for maintenance, increasing uptime. A high degree of protection guarantees reliability in extreme environments. The innovative design simplifies the entire process, from selection to easy and quick, tool-free installation. The perfect solution for every application.</p>

### Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	8536501999

### Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SFC151007C02__
Instructions et manuels	1SFC151011M0201

## Dimensions

Produit Largeur Net	0.029 m
Produit Hauteur Net	0.029 m
Produit Longueur Net	0.033 m
Poids net	0.011 kg

## Technique

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +70 °C Storage -40 ... +85 °C
Couleur	Black
Actuator Type	Flush
Bezel Material	Black Plastic
Voyant	Non-illuminated
Fonction	Momentary
Indice de protection	Front IP66
Classe de protection (NEMA)	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Durabilite mecanique	2 million

## Environnement

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	2CMT2022-006479
Informations RoHS	2CMT2015-005452
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Certificat ecULus	9AKK107046A9925
Déclaration de Conformité - CE	2CMT2015-005452
Declaration of Conformity - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Certificate	E-14107

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	bag 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	0.135 m
Emballage Niveau 1 Longueur	0.145 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.035 m

Emballage Niveau 1 Poids	0.014 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500261026

## Classifications

Code de classification d'objet	S
ETIM 6	EC000221 - élément frontal pour contact à poussoir
ETIM 7	EC000221 - Front element for push button
ETIM 8	EC000221 - Front element for push button
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39122216
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	5212 >> Push button for distribution board
E-Number (Finland)	2313610
E-Number (Norway)	4372006
E-Number (Sweden)	3715006

## Lieu d'utilisation (comme pièce détachée d'un produit).

Identifiant	Description	Quantity	Unit Of Measure
IRB 340 M2004	No Description Available	1	piece
3HAC020536-015	No Description Available	1	piece
IRB 1400 M2004	No Description Available	1	piece
3HAC020536-001	No Description Available	1	piece

## Données spécifiques à la pièce

Product	Category	Robot Design Year	Robot Part Location	Robotics Part Category
IRB 340 M2004	IRB 340	IRB 340 M2004	Manipulator Base	Misc Parts - Connector/Connector Parts
3HAC020536-015		IRB 360 M2004	Manipulator Base	SMB/Electronics
IRB 1400 M2004	IRB 1400-5/1,44		Lower Arm	Casting/Machining Assembly
3HAC020536-001			Base and Frame	Misc Parts - Various

## Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Commande et signalisation → MP Pushbutton

Produits et Systèmes Moyenne Tension → Service → Pièces détachées → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

Robotique → Robots → Robots à structures parallèles → IRB 340

Robotique → Robots → Robots à structures parallèles → IRB 360 → IRB 360

Robotique → Robots → Robots polyarticulés → IRB 1400 → IRB 1400-5/1,44

