

PRODUCT-DETAILS

# MPD2-11G

## MPD2-11G Double Pushbutton



### Informations générales

Extension du type de produit	MPD2-11G
Code de produit	1SFA611131R1102
EAN	7320500307991
Description courte	MPD2-11G Double Pushbutton
Description longue	<p>The MPD2-11G Double Pushbutton is: Maintained - Flush/Flush - Green/Red Actuator, Green Indicator - Illuminated - Black Plastic - No contact block - Red - Red - O - I</p> <p>This Double 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	0.054 m
Produit Hauteur Net	0.03 m
Produit Longueur Net	0.038 m
Poids net	0.025 kg

---



---

## Technique

---

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +70 °C Storage -40 ... +85 °C
Couleur	Green/Red Actuator, Green Indicator
Actuator Type	Flush/Flush
Bezel Material	Black Plastic
Voyant	Illuminated
Fonction	Momentary
Device Marking	lo
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
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	0.11 m
Emballage Niveau 1 Longueur	0.15 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.03 m

---

Emballage Niveau 1 Poids	0.028 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500307991

## 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)	2338051
E-Number (Norway)	4372131
E-Number (Sweden)	3705806

## Catégories

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

