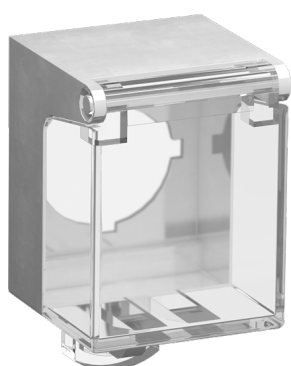


PRODUCT-DETAILS

P9ACRCL

P9ACRCL Padlocking Device



Informations générales

Extension du type de produit	P9ACRCL
Code de produit	1SFA187840R8000
EAN	7320500523414
Description courte	P9ACRCL Padlocking Device
Description longue	The P9ACRCL Padlocking Device is: Modular metal - Padlocking Device - Metal This Padlocking Device is part of ABB's modular metal range designed for mining, construction and heavy industry applications, combining the highest reliability with the full flexibility of a modular range.

Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	8538909999
Groupe de produit	P9A

Downloads Préférés

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

CAD Dimensional
Drawing

2CDC001079B0201

Dimensions

Produit Largeur Net	32 mm
Produit Longueur Net	64.5 mm
Produit Hauteur Net	32.5 mm
Poids net	0.039 kg

Technique

Couleur	Metal
Normes et standards	CAN/CSA C22.2 No.14, IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-5-1, UL 508
Adapté pour	P9MP P9MS
Adapté pour la classe de produit	Pilot Devices

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -30 ... 70 °C Storage -40 ... +70 °C
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	2CMT2022-006479
Informations RoHS	2CMT2019-005862
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Certificat BV	2CMT2019-005867
CB Certificate	2CMT2019-005872
Certificat CSA	2CMT2019-005868
Déclaration de Conformité - CE	2CMT2019-005862
Declaration of Conformity - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Certificate	2CMT2019-005876
Certificat RINA	2CMT2019-005866
Certificat UL	2CMT2019-005868

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	bag 1 pièce
---------------------------	-------------

Emballage Niveau 1 Largeur	80 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	50 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	120 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.039 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500523414

Classifications

eClass	V11.0 : 27371207
E-Number (Finland)	2314952
E-Number (Sweden)	3705957
ETIM 7	EC002040 - Protective cover for control circuit devices
ETIM 8	EC002040 - Protective cap for command devices
ETIM 9	EC002040 - Protective cap for command devices
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	7344 >> Padlocks
UNSPSC	46171501

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Accessoires pour unités de commande et signalisation

