

PRODUCT-DETAILS

INCA 1S Tina v2

INCA 1S Tina v2 Safety stop button



Informations générales

Extension du type de produit	INCA 1S Tina v2
Code de produit	2TLA030054R0210
EAN	7350024485820
Description courte	INCA 1S Tina v2 Safety stop button
Description longue	Safety stop (black button) for panel mounting, 22.5 mm holes, Tina adaptation to DYNlink, status LED in button, terminal blocks.

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85365011
Groupe de produit	INCA
Type de produit	Safety stop button

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2TLC010001C0202
--	-----------------

Instructions et manuels	2TLC172163M0201
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

Dimensions

Produit Longueur Net	75.5 mm
Produit Hauteur Net	32.2 mm
Produit Largeur Net	32.2 mm
Poids net	0.042 kg

Safety Information

Performance Level (PL)	Up to e
------------------------	---------

Material Compliance

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	2CMT2022-006479
Informations RoHS	2CMT2022-006498
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 CSA	2TLC172088D0201
Déclaration de Conformité - CE	2TLC172016D0201
Declaration of Conformity - UKCA	2TLC010154D0201
Certificat TÜV	2TLC172067D0401

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	136 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	66 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	42 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.076 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7350024485820

Classifications

eClass	V11.0 : 27371228
ETIM 7	EC001028 - Push button, complete
ETIM 8	EC001028 - Push button, complete
ETIM 9	EC001028 - Push button, complete
UNSPSC	39121545
Code de classification d'objet	B
E-Number (Sweden)	3705917

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Produits pour la sécurité → Arrêts d'urgence et unités de commande et de signalisation

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Emergency Stop and Safety Stop

