

Fiche produit

Caractéristiques

S260266

Ovalis - poussoir fermeture avec porte-tiquette



Principale

Statut commercial	Commercialis
Gamme de produits	Ovalis
Type de produit ou de composant	Bouton-poussoir
Présentation du produit	canisme avec cadre en plastique
Information supplémentaire pour interrupteur	Commande du relais d'impulsion Porte tiquette
Utilisation de l'interrupteur	Bouton-poussoir
Nuance de la couleur	Blanc 00
Type d'emballage	Couvercle de protection peinture
Quantité par lot	0 pièces
Ente par quantité indivisible	
Forme de montage	2 ornes sans vis

Complémentaires

Montage du système d'installation	Pose encastr
Type d'interrupteur	Bouton-poussoir
Forme de touches	
Commande	Bouton-poussoir
Mode de fixation	Par vis Par it de rilles
Marquage	Sans marquage
Finition de la surface	Satin
Courant assigné d'emploi	0 2 0 C 0 60
Capacité minimum de coupure de la charge	200 opérations 2 net n cos 0
Durée de vie en cycles	20000 cycle O OFF cos 0 6 et e nominal
Forme de la tête de vis	Po idriv
Capacité de serrage des ornes	2 2 mm multi rin 2 2 mm souple 2 2 mm ri ide
Largeur de dénudage des fils	2 mm
Matériau	PC polycarbonate GF 0 F oitier PBT poly uylène terephthalate GF 0 cadre support Thermoplastic BS-anti fa ade
Épaisseur	mm
Largeur	mm
Profondeur	6 mm
Profondeur d'encastrement	mm
Épaisseur du produit	0 0

Environnement

Température ambiante pour stockage	- 0 C
Tenue diélectrique	0 2000
Température de fonctionnement	C
Normes	2006 C 6066 -
Certifications du produit	F

degré de protection	0
degré de protection P	P2
Caractéristique environnementale	<ul style="list-style-type: none"> écotone lcool ammoniacale colorant Savon liquide huile Protège résistant au liquide de nettoyage pour vitres
Santé et protection de l'environnement	Sans halogène

Caractéristiques environnementales

ISO 14001	Compliant - since 2010 - Schneider Electric declaration of conformity  declaration de conformité Schneider Electric
-----------	--

Garantie contractuelle

Période	mois
---------	------