



## Principales

Gamme	Easy TeSys
Gamme de produit	Easy TeSys Control
Type de produit ou équipement	Auxiliaire temporisable
Application	Signalisation
Nom de l'appareil	LAET
Couleur	Gris (RAL 7011)

## Complémentaires

Compatibilité de gamme	EasyPact EasyPact TVS LC1E
Emplacement de montage	Façade
Manœuvre des contacts auxiliaires	Contact Travail
Composition des pôles	1 NO+1NF
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V - pour télécommande se conformer à CEI 60947-5-1
[Ue] tension assignée d'emploi	<= 690 V
[Ith] courant thermique conventionnel	8 A (at 60 °C)
Pouvoir nominal d'enclenchement Irms	140 A CA conforming to CEI 60947-5-1
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	100 A - 1s 120 A - 500 ms 140 A - 100 ms
Type de protection	Fusible &nbsp;gG 10 A
Endurance mécanique	10 Mcycles
Courant commuté minimum	5 mA
Minimum switching voltage	17 V
Temps de non-chevauchement	1,5 Ms sur excitation non-chevauchement entre contact NC et NO 1,5 ms sur désexcitation non-chevauchement entre contact NC et NO
Plage de temporisation	1...30 s
Résistance d'isolement	> 10 MΩ
Mode de raccordement	Télécommande: borniers à vis-étrier 1 1 mm <sup>2</sup> - external diameter: 6 mm - cable stiffness: rigide ou flexible avec embout Télécommande: borniers à vis-étrier 1 1 mm <sup>2</sup> - external diameter: 6 mm - cable stiffness: rigide ou flexible sans embout Télécommande: borniers à vis-étrier 2 2,5 mm <sup>2</sup> - external diameter: 6 mm - cable stiffness: rigide ou flexible avec embout Télécommande: borniers à vis-étrier 2 2,5 mm <sup>2</sup> - external diameter: 6 mm - cable stiffness: rigide ou flexible sans embout
Poids du produit	0,06 kg

## Environnement

Caractéristique d'environnement	Standard
Normes	CEI 60947-5-1
Certifications du produit	GOST
Degré de protection IP	IP20 conforming to CEI 60529
Traitement de protection	TH se conformer à CEI 60068
Température ambiante de fonctionnement	-5...55 °C

Température ambiante de stockage	-60...80 °C
Altitude de fonctionnement	3000 m sans déclassement

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,500 cm
Largeur de l'emballage 1	5,200 cm
Longueur de l'emballage 1	4,800 cm
Poids de l'emballage 1	82,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	140
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	12,097 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------