



### Principales

Gamme de produits	Altira
Type de produit ou de composant	Bouton-poussoir d'urgence
Présentation du produit	Mécanisme
Utilisation de l'interrupteur	Urgence
Information supplémentaire pour interrupteur	Déverrouillage à 1/4 de recouvrement

### Complémentaires

Montage du système d'installation	Pose encastré En saillie
Destination du produit	Système d'installation OptiLine 45
Type d'interrupteur	1-way
Courant assigné d'emploi	10 A - 250 V AC 50 Hz
Commande	Bouton-poussoir
Nombre de modules	2 modules
Mode de fixation	Clipsable
Mode de raccordement	Bornes sans vis 3
Nombre de câbles	2 x 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s) 2 x 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> pour multibrin câble(s)
Matière	PBT (polybutylène téréphtalate)
Finition de la surface	Satin
Profondeur d'encastrement	21.7 mm
Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	33.8 mm
Masse du produit	0.071 kg

### Environnement

Normes	EN 60529 EN 62262
Température de fonctionnement	5...50 °C
Température ambiante pour stockage	-15...60 °C
Degré de protection IK	IK08
Degré de protection IP	IP44

### Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS	Conforme - depuis 0734 - Déclaration de conformité Schneider Electric
Profil environnemental du produit	Disponible
Instruction fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

### Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisant des produits spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.