



### Principales

Nom abrégé de l'appareil	XCSL
Type de coffret	Coffret étanche intérieur/extérieur Coffret Etanche à la poussière intérieur/extérieur Coffret résistant à la glace/grésil intérieur/extérieur

### Complémentaires

[In] courant nominal	10 A
[Us] tension d'alimentation	110 V CA
Commande	Clé
Fonctionnement des contacts	Coupure lente, sans contact à court-circuit
Description des contacts	1 "F" échelonné 2 "O"
Profondeur	1.73 po
Matière du coffret	Métal
Hauteur	7.64 po
Direction de l'installation	Droit liaison de l'électro-aimant Gauche bus actionneur
Position de verrouillage	Façade
Description des verrouillages optionnels	Avec verrouillage de l'actionneur, déverrouillage par verrou actionné par clé
Nombre de pôles	3
Tension admissible	<= 300 V CA
Voyant lumineux	LED orange

### Environnement

Température de fonctionnement	-13...158 °F
Degré d'étanchéité IP	IP67
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 1/2/3/4/12

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 1150 - Déclaration de conformité Schneider Electric <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

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 utilisateur 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.