



### Principales

Gamme de produit	TransferPacT
Type de produit ou équipement	Module E/S
Application	Signalisation

### Complémentaires

Contacts auxiliaires	2 "F" + 1 "O"
Fonction de signalisation	Signal de sortie de démarrage du groupe électrogène Alarme
Borne de raccordement auxiliaire	Borne à vis 0,05...2,6 mm <sup>2</sup>
Mode d'installation	Plug-in
Position de montage	En bas à gauche
[Ui] tension assignée d'isolement	300 V CA
Couple de serrage	0,6 N.m +/- 0,1 N.m
Hauteur	56,5 mm
Largeur	20 mm
Profondeur	69 mm
Type d'accessoire / élément séparé	Accessoire de signalisation

### Environnement

Degré de protection (IP)	IP20
Degré de pollution	3

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
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	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>

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 affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.