

Fiche produit

Caractéristiques

APMBC0C63Y6

S/E Electronic Braking Module 500?690V



Principales

Fonction produit	Module de résistance de freinage
Compatibilité de gamme	Altivar Process Modular

Complémentaires

[Us] tension d'alimentation	500...690 V
Puissance moteur kW	630 kW
Largeur	750 mm
Hauteur	700 mm
Longueur	1360 mm
Degré de protection IP	IP00 (for IP21 or IP54 cabinet integration) se conformer à IEC 61800-5-1 IP00 (for IP21 or IP54 cabinet integration) se conformer à CEI 60529
Degré de protection	Se conformer à UL 61800-5-1 (cabinet integration) Se conformer à UL 61800-5-1 (cabinet integration)

Environnement

Poids du produit	95 kg
------------------	-------

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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 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 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 associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.