

## Fiche produit

### Caractéristiques

# MA8IMA12



### Principales

Fonction produit	Module de protection contre les surtensions
Gamme de produits	SurgeLogic
Nom abrégé de l'appareil	IMA
Catégorie d'accessoire / d'élément séparé	Pièce de rechange

### Complémentaires

Courant de pointe	120 kA par phase
[Ue] tension assignée d'emploi	600Y/347 V CA
Nombre de phases réseau	3 phases
Configuration du câblage	Type 3 fils avec neutre
Mode de raccordement	Terminals
[Uc] tension maximale de service permanent	420 V
Courant nominal de décharge	20 kA
Protection contre les courts-circuits	200 kA
Signalisation locale	Led d'état, vert = opération normale
Équipement fournis	Alarm enable/disable switch
Support de montage	Montage sur panneau
Hauteur	158.8 mm
Largeur	82.8 mm
Profondeur	68,3 mm

### Environnement

tenue à l'environnement NEMA	NEMA 2
matière du coffret	Plastique, couleur : noir
normes	ANSI/IEEE C62.41 ANSI/IEEE C62.45 NEC 285 CSA C22.2 No 8 1986 UL 1283 ed. 5 UL 1449 ed. 4
température de fonctionnement	65 °C

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Sera conforme sur 4Q2016 Sera conforme sur 4Q2016

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 utilisatrices 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.