



### Principales

Type de produit ou équipement	Cartouche
Nom de l'appareil	C1 Master-350
Compatibilité de gamme	Acti9 Acti 9 PRD1 Master parafoudre à cartouche débrochable
Type de parafoudre	Réseau de distribution électrique

### Complémentaires




Classe de parafoudre	Type 1
Technologie du parafoudre	Éclateur
Schéma de liaison à la terre	TT TN
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Courant nominal de décharge	25 kA
[Uc] tension maximale de service permanent	350 V
[Up] niveau de protection en tension maximal	<1,5 kV type 1
[If] courant de suite	50 kA
Signalisation locale	Repère (blanc/rouge)
Mode d'installation	Plug-in
Support de montage	Dans module SPD
Pas de 9 mm	4
Hauteur	50 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	57 mm
Couleur	Gris anthracite (RAL 7016)
Matière	PBT (polybutylène téréphtalate)
Temps de réponse	< 100 ns

### Environnement

Normes	CEI 61643-1 EN 61643-11
Degré de protection IP	IP20 face avant:
Humidité relative	5...90 %
Altitude de fonctionnement	0...2000 m
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...80 °C

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 n'assume aucune responsabilité de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	 <a href="#">Déclaration REACH</a>
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>
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.