



Principales

Gamme de produits	Vigilohm Vigirex
Type de produit ou de composant	Capteur de courant de fuite

Complémentaires

Type de transformateur de courant	Capteur rectangulaire
Rapport de transformation	1/1000
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	100 kA / 0.5 s
Courant de court-circuit résiduel admissible	85 kA / 0.5 s
Catégorie de surtension	IV
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	12 kV
Mode d'installation	Par vis
Support de montage	Châssis
Mode de raccordement	Connecteur de câble : 0.2...2.5 mm ²
Masse du produit	13.26 kg
Hauteur	233 mm
Largeur	381 mm
Profondeur	71 mm

Environnement

Degré de protection IP	IP30 Connecteurs : IP20
Caractéristique d'environnement	Exposition à la chaleur humide en fonctionnement conformément à IEC 60068-2-56 : 48 heures catégorie d'environnement C2 Exposition à la chaleur humide hors fonctionnement conformément à IEC 60068-2-30 : 28 cycles 25 à 55 °C, HR 95 % Brouillard salin conformément à IEC 60068-2-52 : Kb/2
Température de fonctionnement	-35...80 °C
Température ambiante pour stockage	-55...100 °C

Contractual warranty

Période	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 utilisant des produits 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.