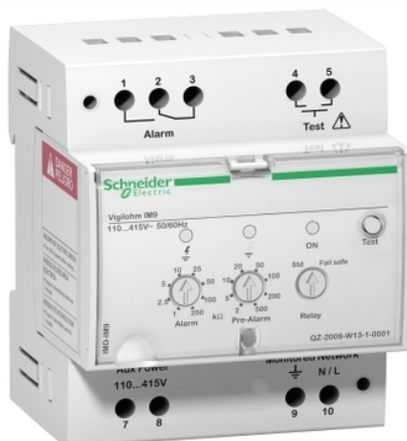


Fiche produit

Caractéristiques

IMD-IM9

Vigilohm - contrôleur permanent d'isolement - petit réseau



Principales

Gamme	Vigilohm
Nom de l'appareil	IM9
Type de produit ou équipement	Dispositif de contrôle d'isolement
Fonction de l'appareil	Application marine Application environnement standard
Electrical circuit type	Réseau peu ou pas perturbé
Schéma de liaison à la terre	IT

Complémentaires

Tension du réseau	0...600 V - CA à 45...440 Hz (appareil connecté au neutre) 0...480 V - CA à 45...440 Hz (appareil connecté à la phase)
Type de mesure	Résistance isolation du réseau
Réglage du seuil	Pré-alarme: 2...500 kOhm Alarme: 1...250 kOhm
Temps de réponse	<= 7 s
Auxiliary supply voltage	110 à 415 V CA 45...440 Hz +/- 15 % 125...250 V CC +/- 15 %
Puissance consommée en VA	7 VA
Courant de mesure	0...70 µA
Internal impedance	230 kOhm - CA à 45...440 Hz
Test de fonctionnement	Test à distance Local
Output contact	1 & nbsp; F/O standard ou sans défaillance
Breaking capacity	250 V - CA à 6 A 12...24 V - CC à 6 A
Protocole de communication	-
Mode d'installation	Encliquetable Suspendu
Support de montage	Rail DIN Panneau
Position de montage	Horizontal Vertical
Mode de raccordement	Bornes type tunnel 0,2...2,5 mm ²
Matériau	Thermoplastique
Poids du produit	0,2 kg
Hauteur	90 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	67,5 mm

Environnement

Degré de protection IP	Boîtier: IP20 Face avant: IP40
Caractéristique d'environnement	Exposition à la chaleur humide hors fonctionnement se conformer à CEI 60068-2-30 Exposition à la chaleur humide en fonctionnement se conformer à IEC 60068-2-56 Brouillard salin se conformer à CEI 60068-2-52
Type d'installation	Intérieure
Normes	IEC 61557-8 IEC 60664-1
Certifications du produit	EAC CE BV RMRS DNV
Température ambiante de fonctionnement	-25...55 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	230 g
Hauteur de l'emballage 1	8,4 cm
Largeur de l'emballage 1	9,6 cm
Longueur de l'emballage 1	8 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	1
Poids de l'emballage 2	218 g
Hauteur de l'emballage 2	8 cm
Largeur de l'emballage 2	8 cm
Longueur de l'emballage 2	9,4 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	36
Poids de l'emballage 3	8,489 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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
----------	---------