



Principales

Gamme	Acti9
Type de produit ou équipement	Capteur de température
Destination du produit	Réfrigérateur
Accessoires associés	Point d'accès sans fil

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Harmony XB5R ZBRA gamme sans fil sans pile
Couleur	Blanc
Protocole de port de communication	Zigbee green power à 2,405 GHz se conformer à IEEE 802.15.4
Puissance radio maximale	4 dBm
Portée maximale	100 m dans champ libre
Durée de cycle	2 min pour la mesure et la transmission
Type d'affichage	1 DEL (vert) pour état de communication
Alimentation	Batterie interne
Mode de fixation	Ruban adhésif Par 2 vis Par bride de serrage
Normes	CEI 60950 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3 EN 61326-1 EN 62311 :2007 ETSI EN 301 489-1 ETSI EN 301 489-17 ETSI EN 300 328
Précision	+/- 1 °C
Hauteur	15 mm
Largeur	40 mm
Profondeur	40 mm
Poids du produit	15 g
Quantité du lot	Lot de 4

Environnement

Certifications du produit	IC[RETURN]FCC
Degré de protection IP	IP65
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-30...55 °C
Humidité relative	0...95 %

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 ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
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.