



### Principales

Gamme de produit	Acti9
Nom du produit	Acti 9 iTR
Type de produit ou équipement	Transformateur
Nom de l'appareil	iTR
Type de transformateur	Petit transformateur

### Complémentaires

[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50/60 Hz
Tension de sortie	8/12 V: +/- 15 % en charge 13/18 V: hors charge
Protection court-circuit sortie	Intégré
Puissance nominale en VA	16 VA
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Pas de 9 mm	4
Hauteur	89 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	60 mm
Couleur	Blanc
Borne de raccordement auxiliaire	Bornes type tunnelrigide 2,5 mm <sup>2</sup> Bornes type tunnelsouple 2,5 mm <sup>2</sup> Bornes type tunnelflexible avec embout 2,5 mm <sup>2</sup>
Longueur de dénudage des fils	6 mm
Couple de serrage	0,5 N.m

### Environnement

Normes	CEI 61558-2-6 EN 61558-2-6 EN 60742
Certifications du produit	NF
Degré de protection IP	IP20 conforming to CEI 60529
Catégorie de surtension	Classe II avec blindage de borne en option
Température ambiante de fonctionnement	-20...55 °C
Température ambiante de stockage	-25...80 °C

### Durabilité de l'offre

Régulation REACH	 Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
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.

---