

Fiche technique du produit

Spécifications

Acti9 iC60 - peigne à dents - 100A - pour iC60+vigi 40 et 63A - 24 modules de18mm



A9XPF524

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Acti9
Type de produit ou équipement	Peigne de raccordement
Mode d'installation	Horizontale
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de racordement
Description des lignes	3P + N
Longueur modules de 18 mm	24
Normes	EN/CEI 61439-1

Complémentaires

Nombre de voies	6 voies N + L + Vigi
Type de distribution	N L1 Vigi N L2 Vigi N L3 Vigi
Configuration des pôles pour 1 voie	1 x 1P + N 1 x 2P
"Pas" de raccordement	18 mm
Type de connecteur	Dent
Distance entre appareils	72 mm
Marquage	N L1 N L2 N L3
Isolement	Isolé
Présentation du produit	Découpable
[Ie] courant assigné d'emploi	100 A à 40 °C
[Ue] tension assignée d'emploi	440 V CA
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA se conformer à CEI 61439-2
Emplacement de montage	Haut sur borne du type à cage
Pas de 9 mm	48
Largeur	432 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Compatibilité de gamme	Acti9 Acti9 iC60 Acti9 Vigi iC60
Compatibilité produit	ajout dispositifs différentiels résiduels 40/63 A

Environnement

Tenue au feu	960 °C (30 s) conforme à CEI 60695-2-1
--------------	--

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Degré de pollution	3 conforme à CEI 60947-7-1
Degré de protection IP	IP20 avec embouts et cache-dents

Emballage


Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,100 cm
Largeur de l'emballage 1	3,000 cm
Longueur de l'emballage 1	39,300 cm
Poids de l'emballage 1	205,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	6,300 cm
Largeur de l'emballage 2	8,800 cm
Longueur de l'emballage 2	46,700 cm
Poids de l'emballage 2	1,128 kg
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	50
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	12,361 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

Empreinte environnementale	
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Use Better	
Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Directive UE RoHS	Conforme
Numéro SCIP	12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe
Règlementation REACH	Déclaration REACH
Use Again	
Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles