

Fiche technique du produit

Spécifications



Multi9 ID - interrupteur différentiel - 4P - 40A - classe B - 300mA

16753

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 mars 2019

! Fin de service le: 31 déc. 2019

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Acti 9
Nom Du Produit	Acti 9 RCCB-ID
Type De Produit Ou Équipement	Interrupteur différentiel
Nom De L'Appareil	RCCB-ID
Description Des Pôles	4P
Position Du Pôle Neutre	Gauche
[In] Courant Assigné D'Emploi	40 A
Type De Réseau	CA
Sensibilité Du Différentiel	300 mA
Temporisation Protection Différentielle	Instantané
Classe De Protection Différentielle	Type B
Pouvoir Assigné De Coupure Et Fermeture	$I_m = 500$ A se conformer à CEI 61008
Courant Nominal De Court-Circuit Conditionnel	$I_{nc} 10$ kA 40 A

Complémentaires

Position De L'Appareillage Dans L'Installation	Départ
Fréquence Du Réseau	50/60 Hz
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	230/400 V
[Ui] Tension Assignée D'Isolément	440 V CA 50 Hz se conformer à CEI 61008-1
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	4 kV se conformer à CEI 61008-1
"Pas" De Raccordement	18 mm entre phases
Pas De 9 Mm	8
Hauteur	86 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	76 mm
Poids Du Produit	450 g
Couleur	Gris
Endurance Mécanique	5000 cycle
Durée De Vie Électrique	2000 cycle

Mode De Raccordement	Borne du type à cage2 câble(s) 1,5...16 mm ² souple Borne du type à cage2 câble(s) 1,5...16 mm ² rigide Borne du type à cage1 câble(s) 1,5...50 mm ² rigide Borne du type à cage1 câble(s) 1,5...35 mm ² souple Borne du type à cage1 câble(s) 1,5...35 mm ² flexible avec embout Borne du type à cage2 câble(s) 1,5...16 mm ² flexible avec embout
Longueur De Dénudage Des Fils	11 mm
Couple De Serrage	3 N.m

Environnement

Normes	EN 61008 VDE 0664 CEI 61008
Degré De Protection Ip	IP20 conforming to CEI 60529 IP40 (boîtier modulaire) conforming to CEI 60529
Tropicalisation	2
Humidité Relative	95 % à 55 °C
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-25...40 °C
Température Ambiante De Stockage	-40...85 °C

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	7,5 cm
Largeur De L'Emballage 1	7,5 cm
Longueur De L'Emballage 1	9 cm
Poids De L'Emballage 1	487 g

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
-----------------	-----------

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

Performances en matière de bien-être

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

✓ Sans Mercure

✓ Information Sur Les Exemptions Rohs [Oui](#)

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

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.

Profil De Circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises