



### Principales

Gamme	Multi 9
Gamme de produits	C65
Fonction produit	Bloc différentiel
Nom abrégé de l'appareil	Vigi DPN ELE
Fonction de l'appareil	Protection
Description des pôles	1P + N
Position du pôle neutre	Gauche
In courant assigné d'emploi	25 A
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Sensibilité du différentiel	30 mA
Temporisation du différentiel	Instantané
Classe de différentiel	Classe AC
Pas de 9 mm	2


### Complémentaires

Compatibilité de gamme	Multi 9 miniature circuit-breaker
Technologie différentiel	Dépendant de la tension
Signalisation locale	Indication ON/OFF
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Connexion électrique à MCB	Par vis
Hauteur	87 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	73 mm
Mode de raccordement	Tunnel type terminals bottom connection

### Environnement

Normes	GB 16917 IEC 61009-1
Certifications du produit	CCC
Tropicalisation	2 se conformer à IEC 60947-2
Humidité relative	95 % ( 55 °C )

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 0627 - Déclaration de conformité Schneider Electric  <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Disponible