



ODELEC-NOLLET

# DISJONCTEUR XE 1P+N 20A D

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Protection résidentiel et petit tertiaire > Disjoncteur ouvert fixe - Débrochable > DISJONCTEUR XE 1P+N 20A D

<https://odelec-nollet.fr/schneider-electric-resi9-xe-disjoncteur-modulaire-1p-n-20a-courbe-d-embrochable-100839543.html>

## Description courte

Marque :

Fabricant : SCHNEIDER

Référence :SHNR9EFD620

Resi9 XE - Disjoncteur embrochable - 1P + N - 20 A - Courbe D -  
Largeur : 2 pas de 9 mm - blanc RAL 9003 - CE - NF - Icn 3000 A à 230  
V CA 50 Hz selon EN/IEC 60898-1 - Classe de limitation : 3 selon  
EN/IEC 60898-1



## Description

Resi9 XE - Disjoncteur embrochable - 1P + N - 20 A - Courbe D - Largeur : 2 pas de 9 mm - blanc RAL 9003 - CE - NF - Icn 3000 A à 230 V CA 50 Hz selon EN/IEC 60898-1 - Classe de limitation : 3 selon EN/IEC 60898-1

## Description

**Resi9 XE - disjoncteur modulaire - 1P+N - 20A - courbe D - embrochable**



Caractéristiques produit

Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Poids de l'emballage 2	1,258 kg
Hauteur de l'emballage 2	9 cm
Largeur de l'emballage 2	9 cm
Longueur de l'emballage 2	23 cm
Type d'emballage 3	503
Nb produits dans l'emballage 3	144
Poids de l'emballage 3	15,539 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
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.
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes
Garantie	18 mois
type de tension	AC
profondeur d'encastrement (mm)	44,0
calibre/courant nominal assigné (In) (A)	20,0
tension assignée (Ue) (V)	230,0
fréquence (Hz)	50,0
caractéristique de déclenchement (type/courbe)	D
tension d'isolement assignée (Ui) (V)	500,0
classe de limitation d'énergie (Pt)	3,0
catégorie de surtension	3,0
degré de pollution	2,0
largeur en nombre de modules	1,0
indice de protection (IP)	IP20
nombre de pôles protégés	1,0
pôle neutre sectionné simultanément	Oui
section de raccordement cable rigide (mm²)	1,5
section de raccordement cable souple (mm²)	2,5
température ambiante en fonctionnement (°C)	40,0
nombre de pôles (total)	2,0
pouvoir de coupure assigné selon EN 60898 à 230 V (Icn) (kA)	3,0
tension assignée de tenue aux chocs (Uimp) (kV)	4,0
Hauteur (mm)	300
Largeur (mm)	300
Profondeur (mm)	400
Poids (g)	15539
EAN	43606481160469

**Document(s)**

- Licence nf012\_1240 for mcb resi9 xe dm 1pn according to en 60898-1:2003 +a1+a11+a12+a13 (version 1.0)
- Sb112373\_3d-simplified
- Eu declaration for resi9-xe-mcb 3000a (version 1.0)
- R9efd620 : r9efd620\_rohs\_china\_declaration détails description r9efd620\_rohs\_china\_declaration
- Pep
- Fiche

Ean13	3606481160461
Fournisseur	SCHNEIDER
Référence Odelec-Nollet	053000599

## Images du produit

