

Fiche - R9PL3 - Schneider



**Parafoudre Rési 9 Schneider - 10kA -
3P+N avec accessoires**

Réf R9PL3

198.50€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/108266-parafoudre-resi-9-schneider-10ka-3pn-avec-accessoires-schneider-electric-r9pl3.html>

*Le produit Parafoudre Rési 9 Schneider - 10kA - 3P+N avec accessoires
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - parafoudre - 10kA - 3P+N avec accessoires

R9PL3

Statut commercial : Commercialisé

Principales

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Gamme de produit | Resi9 |
| Nom du produit | Resi9 XP PF |
| Type de produit ou équipement | Parafoudre |
| Nom de l'appareil | Quick PF |
| Description des pôles | 3P + N |
| Signalisation à distance | Sans |
| Type de parafoudre | Réseau de distribution électrique |
| Schéma de liaison à la terre | TN-S TT |

Complémentaires

| | |
|--|---|
| Classe de parafoudre | Type 2 |
| Technologie du parafoudre | MOV + GDT |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 230/400 V +/- 10 % CA 50/60 Hz |
| Courant de décharge maximal [In] | Mode différentiel : 5 kA (L/N) Mode commun : 20 kA (N/PE) |
| Courant de décharge maximal [Imax] | Mode différentiel : 10 kA L/N Mode commun : 20 kA N/PE |
| [Uc] tension maximale de service permanent | Mode commun : 275 V N/PE Mode différentiel : 275 V L/N |
| Temps de réponse | <= 25 ns |
| [Up] niveau de protection en tension maximal | Mode commun <1,5 kV type 2 N/PE Mode différentiel <1,5 kV type 2 L/N |
| [Ut] surtension temporaire | 337 V L/N 5 s tenue 1200 V N/PE 200 ms mode de défaillance en sécurité 442 V L/PE 5 s tenue |
| [If] courant de suite | 0,1 kA mode commun N/PE |
| Courant de court-circuit nominal [Iscrr] | 6 kA |
| Signalisation locale | Blanc/rouge repère |
| Type de sectionneur | Disjoncteur à commande intégrée - Icu 6 kA |
| Mode d'installation | Encliquetable |
| Support de montage | Rail DIN |

| | |
|-------------------------------|---|
| Pas de 9 mm | 10 |
| Hauteur | 106,8 mm |
| Largeur | 88,4 mm |
| Profondeur | 74,1 mm |
| Poids | 640 g |
| Couleur | Blanc (RAL 9003) |
| Courant résiduel maximal | 1 mA |
| Mode de raccordement | Borne du type à cage (L/N) 1...16 mm ² rigide Borne du type à cage (terre) 10...25 mm ² rigide Borne du type à cage (L/N) 1...16 mm ² souple Borne du type à cage (terre) 10...25 mm ² souple Borne du type à cage (L/N) 1...16 mm ² flexible avec embout Borne du type à cage (terre) 10...25 mm ² flexible avec embout |
| Longueur de dénudage des fils | 13 mm |
| Couple de serrage | 2 N.m |

Environnement

| | |
|--|---------------------------------------|
| Normes | EN 61643-11:2012 CEI 61643-11:2011 |
| Certifications du produit | CE |
| Labels qualité | NF |
| Tenue aux chocs IK | IK03 se conformer à CEI 62262 |
| Humidité relative | 5...95 % |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -25...70 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...80 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 8,2 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 12,0 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 15,4 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 740,0 g |
| Type d'emballage 2 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 14 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 30,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40,0 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 10,818 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-----------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | 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. |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |
| Profil de circularité | Informations de fin de vie |
| 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 contractuelle

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

Remplacement(s) recommandé(s)