

Fiche technique du produit

Spécifications

Resi9 - Barrette 80a 4 trous

14962



Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	TB
Type de produit ou équipement	Kit bornier

Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	80 A
Nombre de borniers	1 (vis) avec 4 sortants
Départs du bornier répartiteur	2 x 10 mm ² 2 x 16 mm ²
Compatibilité de gamme	Prisma G Opale Pragma

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	0,5 cm
Largeur de l'emballage 1	1,5 cm
Longueur de l'emballage 1	3,0 cm
Poids de l'emballage 1	17,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	2,0 cm
Largeur de l'emballage 2	5,0 cm
Longueur de l'emballage 2	10,0 cm
Poids de l'emballage 2	361,0 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	500
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	9,512 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 >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme aux exemptions
Numéro SCIP	2f760a08-b7ef-4260-b7b6-69e4399d3265
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réuser	
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