

Fiche technique du produit

Spécifications



KIT DE LUG 120A IP00

PCSPNHA50587

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Composant matériel
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Type d'offre	Pièce détachée
Compatibilité de gamme	AccuSine AccuSine PCS+ filtre actif
Composition du kit	4 patte de fixation 4 quincaillerie

Complémentaires

Support de montage	Boîtier
Courant de sortie nominal	40 A 47 A 60 A 80 A 94 A 120 A
Jauge AWG	Bornes d'alimentation: AWG 6...300 kcmil Raccordement à la terre: de AWG 8 à AWG 1/0
longueur de dénudage des fils	25 mm pour bornes d'alimentation 25 mm pour raccordement à la terre
Couple de serrage	Bornes d'alimentation: 31 N.m - sur terminal nut - avec tournevis 8 mm Bornes d'alimentation: 18,2 N.m - sur cosses Raccordement à la terre: 18,2 N.m - sur terminal nut - avec tournevis 8 mm Raccordement à la terre: 13,5 N.m - sur cosses

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	10,3 cm
Largeur de l'emballage 1	22,2 cm
Longueur de l'emballage 1	28,6 cm
Poids de l'emballage (Kg)	2,495 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data


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 RoHS UE	Conforme aux dérogations

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non