

Fiche technique du produit

Spécifications



AccuSine PCS+ filtre actif plus - 157A - 480/600V - 50/60Hz - IP54 - armoire

PCSP157D6IP54

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 12 juil. 2023

⚠ Fin de service imminente: 31 déc. 2025

⚠ Arrêt de fabrication consulter
si stock

Statut commercial: Arrêt de fabrication consulter si stock

Principales

Gamme De Produit	AccuSine
Nom Du Produit	AccuSine PCS+
Type De Produit Ou Équipement	Filtre actif

Complémentaires

Type De Réseau	3P
Configuration Réseau	3 ou 4 fils
Tension Du Réseau	500...600 V CA
Fréquence Du Réseau	50/60 Hz +/- 3 Hz détection automatique
Tension Maximale Admissible	1,1 x Un
Correction Neutre	Non fourni
Courant De Sortie Nominal Rms	157 A
Puissance Réactive Nominale	163 kvar 600 V CA 50/60 Hz
Modes De Fonctionnement	Correction du facteur de puissance Équilibrage du réseau principal Annulation des harmoniques
Emplacement De L'Installation	Intérieur
Installation Du Coffret	Posé au sol
Type De Protection	Disjoncteur de protection
Type De Déconnexion	Sectionneur rotatif
Capacité D'Interruption	100 kA
Dissipation De Chaleur	Plinthe arrière pour flux d'air forcé
Compatibilité Électromagnétique	Tests CEM réalisés, classe A se conformer à EN 61000-6-4
Accessibilité	Avant
Emplacement Du Raccordement	Haut ou bas

Environnement

Degré De Protection De L'Armoire	IP54
Caractéristique D'Environnement	Fonctionnement: 3C2 se conformer à CEI 60721-3-3 Fonctionnement: 3S2 se conformer à CEI 60721-3-3 Stockage: 3C3 se conformer à CEI 60721-3-3 Stockage: 3S3 se conformer à CEI 60721-3-3

Altitude De Fonctionnement	<= 1000 m 1 % par 100m
Température De Fonctionnement	0...40 °C 0...50 °C maximum avec réduction de courant de 2 % par °C
Humidité Relative	0...95 %
Protection Pcba	Double vernissage
Normes	CSA C22.2 No 60947-1-07 EN 61000-6-4 UL 508 EN 60439-1 CSA C22.2 No 14 UL 60947-1
Certifications Du Produit	cULus ABS CE RCM
Température Ambiante De Stockage	-20...60 °C
Poids Du Produit	556 kg
Hauteur	2100 mm
Largeur	1400 mm
Couleur	Gris clair (RAL 7035)
Profondeur	600 mm

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	233,1 cm
Largeur De L'Emballage 1	104,8 cm
Longueur De L'Emballage 1	162,9 cm
Poids De L'Emballage 1	812,0 kg

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

Performances en matière de bien-être

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

✓ Sans Mercure

✓ Information Sur Les Exemptions
Rohs [Oui](#)

Directive Rohs Ue Conforme
[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation Rohs Chine [Déclaration RoHS pour la Chine](#)
Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

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.
