# Fiche technique du produit

Spécifications



# AccuSine PCS+ filtre actif plus - 60A - 380/480V - 50/60Hz - IP54 - armoire

PCSP060D5IP54

Statut commercial: Commercialisé

### **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	380480 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	60 A
Puissance Réactive Nominale	50 kvar 480 V CA 50/60 Hz
Modes De Fonctionnement	Équilibrage du réseau principal Correction du facteur de puissance 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	200 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

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Température De Fonctionnement	040 °C
	050 °C maximum avec réduction de courant de 2 % par °C
Humidité Relative	095 %
Protection Pcba	Double vernissage
Normes	CSA C22.2 No 60947-1-07 EN 60439-1 UL 60947-1 UL 508 CSA C22.2 No 14 EN 61000-6-4
Certifications Du Produit	ABS cULus RCM CE
Température Ambiante De Stockage	-2060 °C
Poids Du Produit	240 kg
Hauteur	2100 mm
Largeur	800 mm
Couleur	Gris clair (RAL 7035)
Profondeur	500 mm

## Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
	100
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	233,1 cm
Largeur De L'Emballage 1	119,4 cm
Longueur De L'Emballage 1	119,4 cm
Poids De L'Emballage 1	381,0 kg

# Garantie contractuelle

Garantie	18 mois

#### Développement durable

**Le label Green Premium**<sup>TM</sup> 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 CO<sub>2</sub>.

En savoir plus sur Green Premium >

#### Performances en matière de bien-être

<b>⊘</b>	Sans Svhc Reach	
<b>Ø</b>	Sans Métaux Lourds Toxiques	
<b>②</b>	Sans Mercure	
	Information Sur Les Exemptions Rohs	Oui
Rég	ulation Reach	Déclaration REACh
Dire	ctive Rohs Ue	Conforme Déclaration RoHS UE
Rég	ulation Rohs Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
		Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Dee	е	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.