

## KC-PSD



## HOMOLOGATIONS

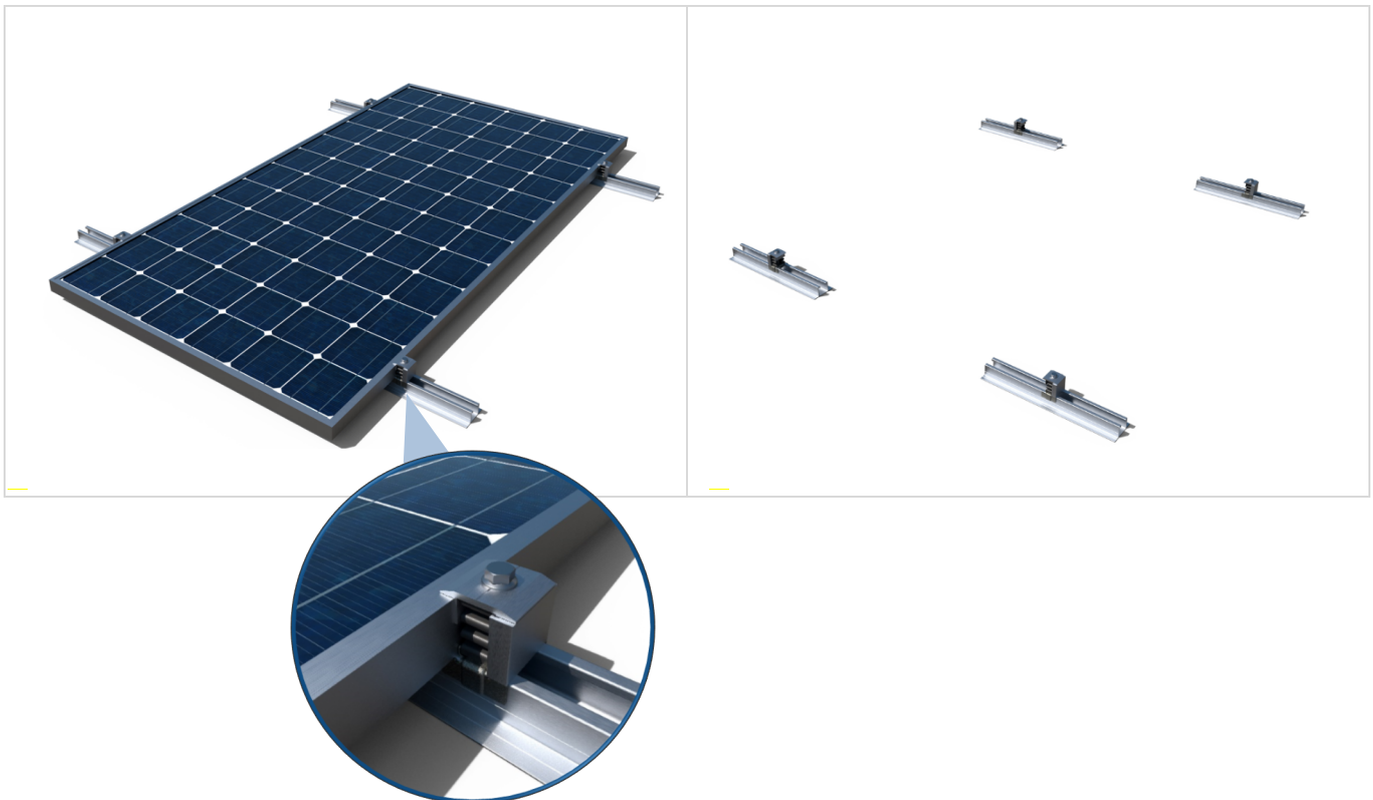


## DESCRIPTION DU PRODUIT

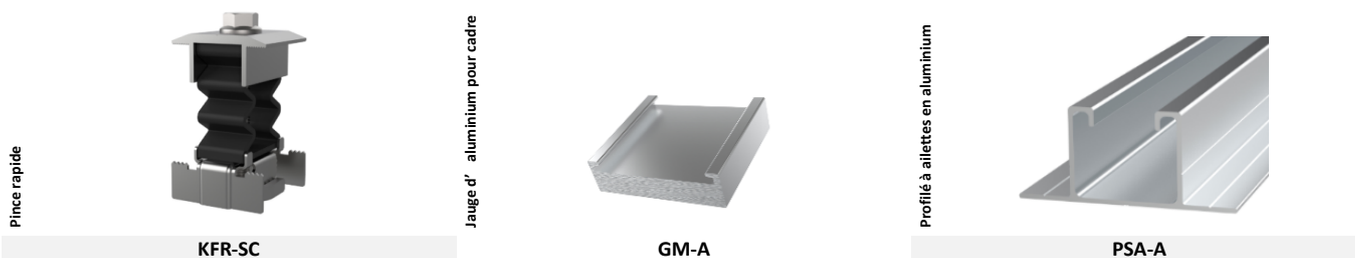
Kit coplanaire avec profilé d'aluminium à ailettes (**PSA-A**) de fixation directe avec un format de profilé discontinu.

## CARACTÉRISTIQUES

- Kit de montage qui regroupe les composants nécessaires pour l'installation d'un nombre déterminé de panneaux solaires.
- Installation selon système de montage coplanaire **SC-PSD**.
- Comprend pinces de fixation rapides pour panneaux réf. **KFRSC3050**.
- Comprend jauges d'aluminium pour cadre **GM-A**, disponibles en hauteurs 30, 35 ou 40mm.  
Comprend structure en profilé à ailettes en aluminium **PSA-A** en format de profilé discontinu.



COMPOSANTS



APPLICATIONS

- Montage de panneaux solaires en disposition parallèle à la surface de la toiture, sur toitures inclinées.
- Installation sur toitures métalliques, dans la zone supérieure des nervures, pour un espacement entre nervures de  $\leq 360$ mm.
- Pour panneaux avec cadre de 30, 35 ou 40mm de hauteur.
- Adaptable aux mesures de modules photovoltaïques standards.
- Orientation de montage des panneaux type portrait (vertical), avec une disposition des profilés perpendiculaire à la ligne de pente.
- Fixation directe du kit sur la propre toiture, consulter les spécificités sur la fiche technique du système de montage **SC-PSD**.

1.GAMME

ITEM	CODE	PHOTO	DESCRIPTION	PANNEAUX	CADRE	LONG. PROF.	MATÉRIAU		
1	KCPSD0130		Kit coplanaire avec profilé d'aluminium à ailettes (PSA-A). Fixation directe avec un format de profilé discontinu. Pour 1 panneau	1	30 mm	400 mm			
	KCPSD0135			1	35 mm	400 mm			
	KCPSD0140			1	40 mm	400 mm			
2	KCPSD01AM		Kit coplanaire avec profilé d'aluminium à ailettes (PSA-A). Fixation directe avec un format de profilé discontinu. Pour 1 panneau ajouté.	+1	30-40mm	400 mm			

## 2. DONNÉES D'INSTALLATION

### 2.1 KCPSD01

Kit coplanaire avec profilé d'aluminium à ailettes (PSA-A). Fixation directe avec un format de profilé discontinu. Pour 1 panneau.

	 <p><b>1 panneau</b></p>	Composants Kit			
		 <p>Pince rapide</p>	 <p>Jauge d'aluminium pour cadre</p>	 <p>Profilé à ailettes en aluminium</p>	
		<b>Référence</b>			
		<b>KCPSD0130</b> (H=30mm)	<b>KFRSC3050</b> 4 unités	<b>GMA030</b> 4 unités	<b>PSAA0400</b> 4 unités
<b>KCPSD0135</b> (H=35mm)	<b>KFRSC3050</b> 4 unités	<b>GMA035</b> 4 unités	<b>PSAA0400</b> 4 unités		
<b>KCPSD0140</b> (H=40mm)	<b>KFRSC3050</b> 4 unités	<b>GMA040</b> 4 unités	<b>PSAA0400</b> 4 unités		

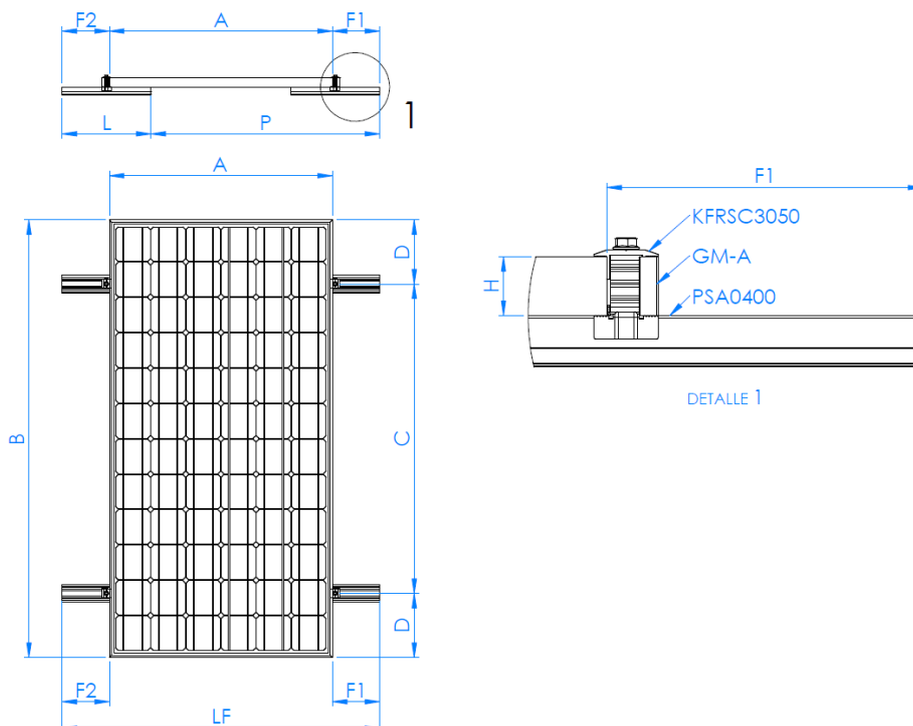
#### Toiture / compléments de fixation

Consulter la fiche technique correspondante au système de montage SC-PSD.

#### Tableau de dimensions

Code	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	F1 (mm)	F2 (mm)	H (mm)	L (mm)	LF (mm)	P (mm)
KCPSD0130	≤ 1200	≤ 2300	0,5B ÷ 0,7B	(B-C) / 2	35 ÷ 391	35 ÷ 391	30	400	L+P	(A-330) ÷ (A+330)
KCPSD0135	≤ 1200	≤ 2300	0,5B ÷ 0,7B	(B-C) / 2	35 ÷ 391	35 ÷ 391	35	400	L+P	(A-330) ÷ (A+330)
KCPSD0140	≤ 1200	≤ 2300	0,5B ÷ 0,7B	(B-C) / 2	35 ÷ 391	35 ÷ 391	40	400	L+P	(A-330) ÷ (A+330)

#### Dessin



## 2.2 KCPSD01AM

Kit coplanaire avec profilé d'aluminium à ailettes (PSA-A). Fixation directe avec un format de profilé discontinu. Pour 1 panneau ajouté.

	<p><b>+1 panneau</b></p>	Composant Kit	
		<p>Pince rapide</p> <p><b>KFRSC3050</b> 2 unités</p>	<p>Profilé à ailettes en aluminium</p> <p><b>PSAA0400</b> 2 unités</p>
<p>Référence</p> <p><b>KCPSD01AM</b></p>			

### Toiture / compléments de fixation

Consultar fiha técnica correspondiente al sistema de montaje SC-PSD.

### Tableau de dimensions

Code	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	H (mm)	L (mm)
KCPSD01AM	≤ 1200	≤ 2300	0,5B ÷ 0,7B	(B-C) / 2	26	35 ÷ 391	40	400

### Dessin

