

## KC-PSD



## ZULASSUNGEN

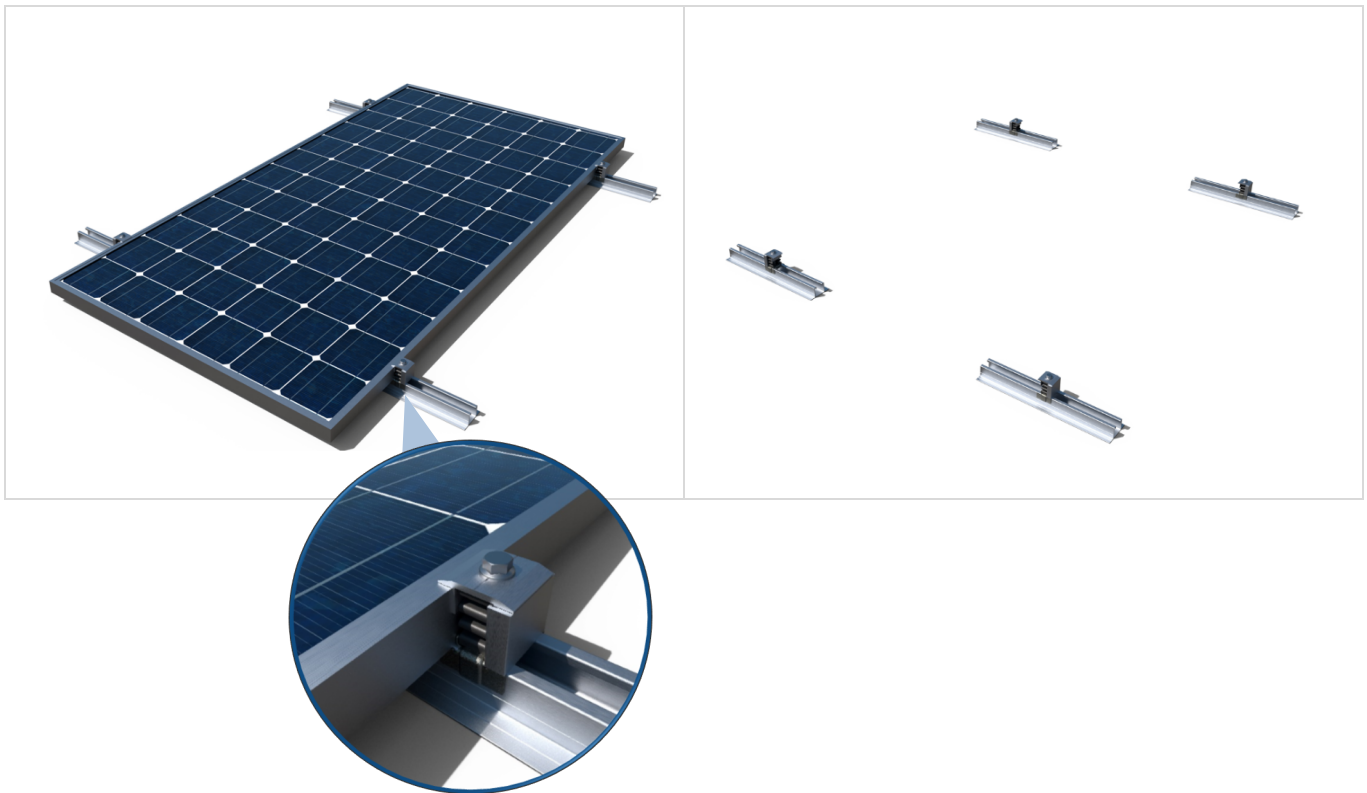


## BESCHREIBUNG DES PRODUKTS

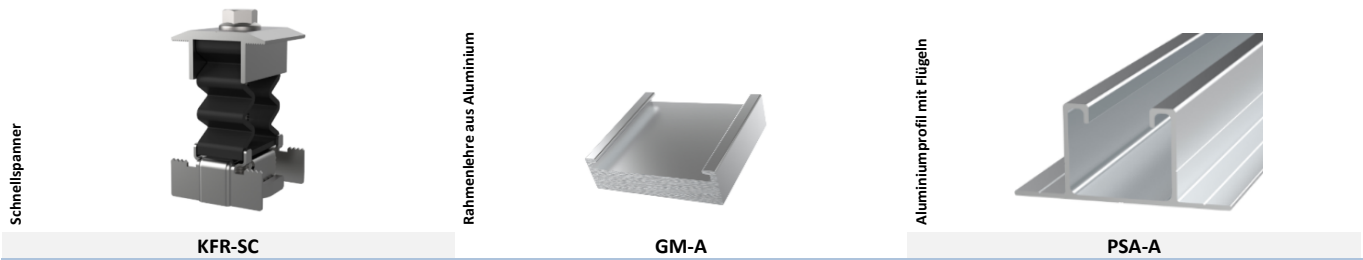
Bausatz mit flachem Montagesystem mit Aluminiumprofil mit Flügeln (PSA-A). Direkte Befestigung. Punktuelltes Profilformat.

## EIGENSCHAFTEN

- Montage-Bausatz mit den notwendigen Komponenten für die Installation einer bestimmten Anzahl von Sonnenkollektoren.
- Installation mit dem flachen Montagesystem **SC-PSD**.
- Inklusive Schnellspannern für Sonnenkollektoren Ref. **KFRSC3050**.
- Inklusive Rahmenlehren **GM-A**, in den Höhen 30, 35 oder 40 mm.
- Inklusive Solar-Aluminiumprofil **PSA-A** im punktuellen Profilformat.



KOMPONENTEN



ANWENDUNGEN

- Installation von Sonnenkollektoren parallel zur Dachfläche auf Schrägdächern.
- Montage auf Metalldächern, auf dem hohen Sickenbereich, für Sickenabstand  $\leq 360$  mm.
- Für Sonnenkollektoren mit 30, 35 oder 40 mm Rahmenhöhe.
- Kann an die Abmessungen von Standard-Photovoltaikmodulen angepasst werden.
- Montageausrichtung der Sonnenkollektoren im Hochformat (vertikal) mit Anordnung der Profile senkrecht zur Neigungslinie.
- Direkte Befestigung des Bausatzes auf dem Dach, siehe Spezifikationen im technischen Datenblatt des Montagesystems **SC-PSD**.

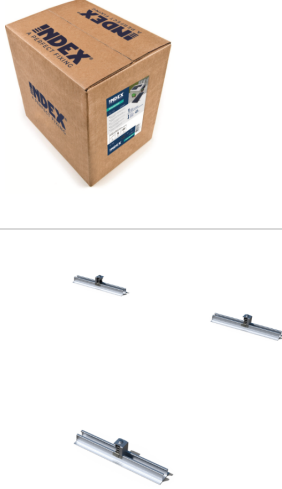
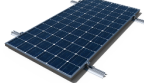
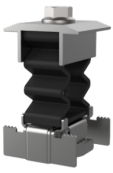
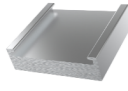
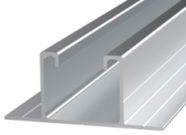
1. BAUSATZ-SORTIMENT

POS.	ARTIKEL-NR.	FOTO	BESCHREIBUNG	KOLLEKTOREN	RAHMEN	LÄNGE PROF.	MATERIAL		
1	KCPSD0130		Bausatz mit flachem Montagesystem mit Profil mit Flügeln mit Flügeln (PSA-A). Direkte Befestigung. Punktueller Profilformat. Für 1 Sonnenkollektor	1	30 mm	400 mm			
	1			35 mm	400 mm				
	1			40 mm	400 mm				
2	KCPSD01AM		Bausatz mit flachem Montagesystem mit Profil mit Flügeln mit Flügeln (PSA-A). Direkte Befestigung. Punktueller Profilformat. Für 1 zusätzlichen Sonnenkollektor	+1	30-40 mm	400 mm			

## 2. EINBAUDATEN

### 2.1 KCPSD01

Bausatz mit flachem Montagesystem mit Aluminiumprofil mit Flügeln (PSA-A). Direkte Befestigung. Punktueller Profilformat. Für 1 Sonnenkollektor.

	 <p><b>1 Sonnenkollektor</b></p> <p>Referenz</p> <p><b>KCPSD0130</b> (H=30mm)</p> <p><b>KCPSD0135</b> (H=35mm)</p> <p><b>KCPSD0140</b> (H=40mm)</p>	<p><b>Bausatz-Bestandteile</b></p>		
		 <p>Schnellspanner</p>	 <p>Rahmenlehre aus Aluminium</p>	 <p>Aluminiumprofil mit Flügeln</p>
		<p><b>KFRSC3050</b> 4 Stk.</p>	<p><b>GMA030</b> 4 Stk.</p>	<p><b>PSAA0400</b> 4 Stk.</p>
		<p><b>KFRSC3050</b> 4 Stk.</p>	<p><b>GMA035</b> 4 Stk.</p>	<p><b>PSAA0400</b> 4 Stk.</p>
		<p><b>KFRSC3050</b> 4 Stk.</p>	<p><b>GMA040</b> 4 Stk.</p>	<p><b>PSAA0400</b> 4 Stk.</p>

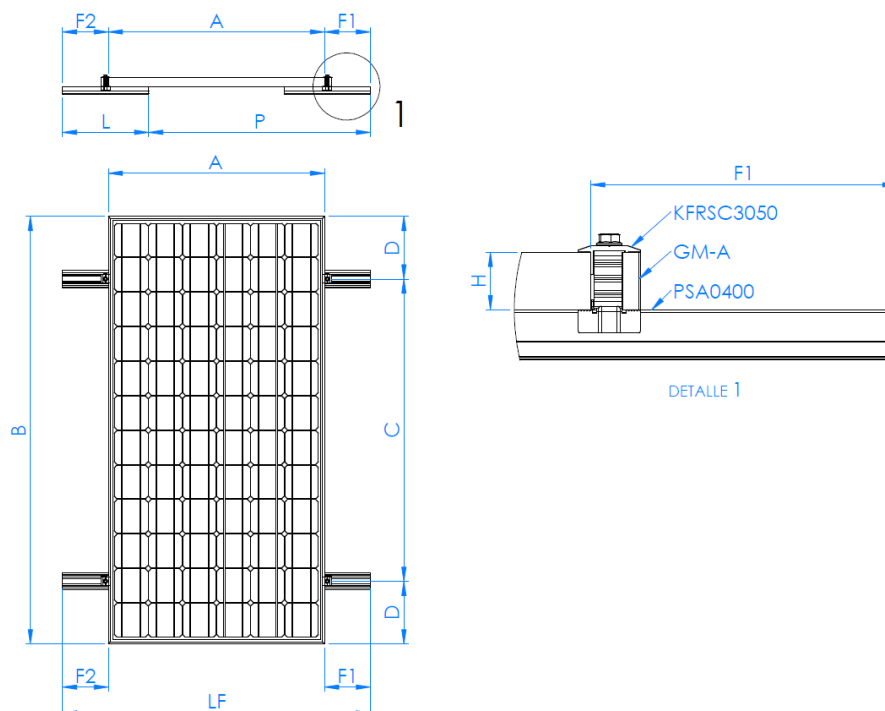
#### Dach / Einbauzubehör

Bitte beachten Sie das technische Datenblatt für das Montagesystem SC-PSD.

#### Maße

Artikelnr.	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)

#### Plan



**2.2 KCPSD01AM**

**Bausatz mit flachem Montagesystem mit Aluminiumprofil mit Flügeln (PSA-A). Direkte Befestigung. Punktuelltes Profilformat. Für 1 zusätzlichen Sonnenkollektor.**

	<p><b>+1 Sonnenkollektor</b></p> <p>Referenz</p> <p>KCPSD01AM</p>	<p><b>Bausatz-Bestandteile</b></p>	
		<p>Schnellspanner</p> <p>KFRSC3050</p> <p>2 Stk.</p>	<p>Aluminiumprofil mit Flügeln</p> <p>PSAA0400</p> <p>2 Stk.</p>

**Dach / Einbauzubehör**

Bitte beachten Sie das technische Datenblatt für das Montagesystem SC-PSD.

**Maße**

Artikelnr.	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

**Plan**

