



PV-K-BA-KP-0-0-1



EAN: 5902801503412



**Lugar de instalación**

balcón



**Tipo de montaje**

balcón



**Color**

negro



**Material**

Acero con recubrimiento anticorrosivo



**Ángulo de inclinación desde la vertical**

10-25°



**Diseño de módulos**

horizontal



**Altura máxima del módulo**

1150 mm



**Anchura máxima del módulo**

2450 mm



**Área máxima del módulo**

2,65 m<sup>2</sup>



**Garantía**

2 años



**Ejemplos de parámetros de durabilidad**

**Velocidad base del viento**

22 m/s →  
26 m/s →

**Altitud sobre el nivel del mar**

300 m →  
300 m →

**Altura del edificio**

60 m  
20 m



**Normas**

PN-EN-1090-1+A1:2012  
PN-EN 1991-1-1:2004  
PN-EN-1991-1-3:2005  
PN-EN-1991-1-4:2008  
PN-EN 1993-1-1:2006



Se puede pedir como un conjunto:



módulo (485 Wp tipo N)



microinversor (1000 W o 2000 W)



Bienvenido al mundo de Enzeit Technik, donde la innovación se encuentra con la precisión, y las nuevas perspectivas se transforman en proyectos únicos. Creamos soluciones para profesionales, basándonos en la rica experiencia del grupo GTV.

El proceso de fabricación de sistemas fotovoltaicos en Enzeit Technik está cubierto por el sistema de control de producción en fábrica supervisado por TÜV SÜD Polonia.