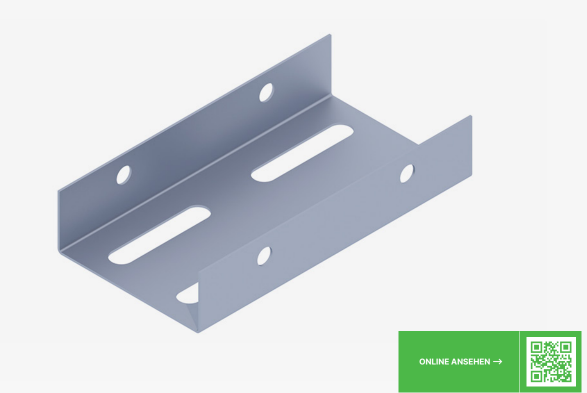


02

Gerade Verbinder

KD-KK-L-65×40×200 KD-KK-L-105×40×200 KD-KK-L-205×40×200





BESCHREIBUNG

Gerade Verbinder mit Breiten von 65, 105 und 205 mm ergänzen unsere Photovoltaik-Strukturen und bilden ein komplettes System, das für den Bau von Photovoltaik-Anlagen auf Dächern, Grundstücken und Parkplätzen konzipiert ist. Dieses System zeichnet sich nicht nur durch Zugänglichkeit aus, sondern auch durch Langlebigkeit, die durch den Einsatz von hochwertigem Stahl mit Korrosionsbeständigkeit in C3-Umgebungen gewährleistet wird und die erforderliche Korrosionsbeständigkeit für mindestens 10 Jahre sicherstellt.

- → Ein universelles Montagesystem, das mit Kabelrinenn unterschiedlicher Breiten und Verbindungselementen gebaut ist, ermöglicht vielseitige Installationen.
- → Ein mehrteiliges Kabelrinnen-System, hergestellt aus Magnelis™-Stahl, das für verschiedene Arten von Installationen konzipiert ist und sowohl mit unseren Strukturen als auch darüber hinaus montiert werden kann.
- → Hervorragend für den Bau kleiner Hausanlagen bis zu 10 kW.
- → Das System ist für Installationen gedacht, bei denen das primäre Kriterium die Notwendigkeit ist, Trassen außerhalb des Gebäudes zu installieren, und in Fällen, in denen für C3-Umgebungen eine Garantiezeit von mehr als 10 Jahren erforderlich ist (gemäß den Garantiebedingungen auf der Website www.rbtsolar.com verfügbar).





LISTE DER TEILE - GRUNDLAGE DER KONSTRUKTION







Sechskantmutter M10 IE

NM10Z

Unterlegscheibe M10 300HV ISO7093-1 IE

PSZM10Z

Sechskantschraube M10X20 IE

SM10X20Z