

Technisches Datenblatt

Technical data sheet

STIXX® Solar 105/106

Art.-No.: STX105, STX106

Technische Daten / *Technical data:*

	STX105	STX106
Farbe / <i>Colour:</i>	Transparent <i>transparent</i>	Schwarz <i>black</i>
Verwendung / <i>Utilisation:</i>	Zur Verhinderung von Schlaf- u. Brutplätzen von Vögeln unterhalb von Solarmodulen <i>To prevent sleeping and breeding places of birds underneath solar modules</i>	
Werkstoff / <i>Material:</i>	Modul: UV-stabilisiertes Polycarbonat (PC); Pin: V2A (1.4362) <i>Modul: UV-stabilized polycarbonate (PC); pin: Duplex Stainless Steel UNS S32304</i>	
Brandschutztest nach UL Vorgaben / <i>Fire protection test according to UL specifications:</i>	Schwerentflammbar nach UL 94 V2 <i>Flame retardant according to UL 94 V2</i>	
Befestigung / <i>Fixing:</i>	z.B. mittels geeigneter Schrauben, Nasskleber, doppelseitigem Klebeband oder Spezial-Klemmen <i>e.g. using suitable screws, wet glue, double-sided adhesive tape or special clamps</i>	
Maße / <i>Measurements:</i>	Länge: 49 cm (<i>Length: 49 cm</i>) ø Draht: 3 mm (<i>ø wire: 3 mm</i>) Abstand zwischen Pins: 17,5 mm (<i>distance between pins: 17.5 mm</i>)	
vertikaler Abdeckungsbereich / <i>vertical coverage area:</i>	min. 49 mm - max. 105 mm	

