



Solarclipse

Unsere Solarclipse wurden zur Bündelung von Kabeln, Leitungen und Rohren an einer Aluschiene entwickelt. Unsere Solarclipse SC1 und SC2 können in Kombination mit unseren Kabelbindern auf einem M8 oder M10 Aluminiumprofil befestigt werden. Der Solarclip SKC1 kann ohne Kabelbinder auf einem Profil montiert werden und dient der Befestigung von 2 x 6 mm Kabeln.

Werkstoffangaben:

Clipse	: Polyamid 6.6 HS, Schwarz, schlagfest, hitze- und witterungsstabil
Kabelbinder	: Polyamid 6.6 HS, Schwarz, schlagfest, hitze- und witterungsstabil
Temperaturbereich	: -40 °C bis +120 °C (kurzfristig 140 °C)
Metallklammer	: Federstahl, gehärtete Oberfläche entspricht höchsten Korrosionsschutzansprüchen



Typen Solarclipse

Artikelbezeichnung	Anwendung	Befestigung
SKC1	- Kantengröße von 0,7 - 3,0 mm	- 2 x 6 mm, ohne Kabelbinder
SC1 *	- M10 / 7,0 mm tief	- Befestigung mit Kabelbinder
SC2 *	- M8 / 6,9 mm tief	- Befestigung mit Kabelbinder

* = Auch lieferbar inkl. Kabelbinder: 200 x 4,8 mm (PA 6.6 / Schwarz)



SKC1



SC1



SC2

Befestigungsbeispiele



SKC1



SC1



SC2