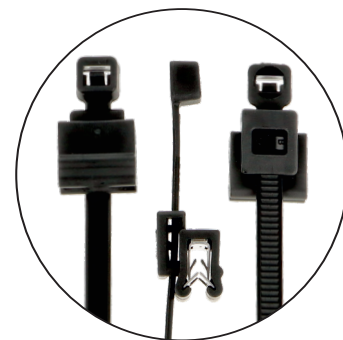


# Trytytki z uchwytem krawędziowym / Edge Clip Ties



**materiał / material:** Opaski kablowe: Poliamid 6.6, stabilizowany termicznie (PA66HS),  
Uchwyt : Poliamid 6.6, modyfikowany wysokoudarowo,  
stabilizowany termicznie (PA66HIRHS) /  
Cable Ties: Polyamide 6.6, heat stabilised (PA66HS),  
Foot part: Polyamide 6.6, high impact modified, heat stabilised (PA66HIRHS)

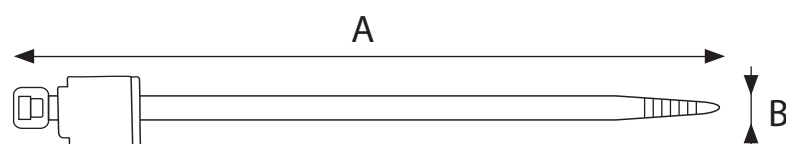
**temp. pracy / work temp.:** -40°C ÷ 85°C

**palność / flammability:** UL-94 HB


**tolerancja / tolerance:** ±5%

**odporne na promieniowanie UV / UV resistance**

**do krawędzi o grubości 1 - 3 mm / For edges with a thickness of 1 - 3 mm**



NOWOŚCI

Typ / Type	Rozmiar dł. A x szer. B / dimensions [mm]	Max/min średnica wiązki / bundle diameter [mm]	Wytrzymałość na zerwanie / tensile strength [kg]	Opakowanie [szt] / package [pcs]	
CV-190STW-PTBLK-C2	200x4,8	49/3,5	23	100	■
CV-300STW-PTBLK-C2	280x4,8	74/3,5	23	100	■

**RoHS**  
Compliant

**HF**  
Halogin Free

## Trytytka z uchwytem krawędziowym

idealnie nadaje się do mocowania i spinania kabli, rur, węży w przemyśle motoryzacyjnym czy też w instalacjach fotowoltaicznych. Takie rozwiązanie znajduje zastosowanie wszędzie tam gdzie wykonanie otworów jest niedopuszczalne, a zastosowanie uchwytów samoprzylepnych jest niemożliwe ze względu np. na wysoką temperaturę.

**\*Istnieje możliwość zmiany kierunku montażu trytytki.**