



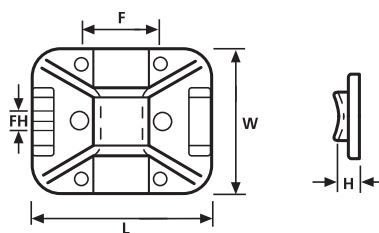
### Samoprzylepne i przykręcane elementy mocujące do opasek serii TY

#### Właściwości

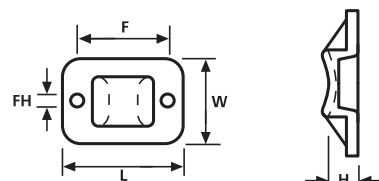
Cokoły do opasek serii TY są przeznaczone do stosowania w miejscach o niewielkiej dostępnej powierzchni. Cokoły w wersji samoprzylepnej posiadają bardzo mocny klej. Przewody są mocowane do cokołów przy pomocy standardowych opasek montażowych.

#### Zastosowanie

Cokoły zostały zaprojektowane do prostych ale wytrzymałych instalacji i używane są w szerokiej gamie zastosowań, szczególnie w urządzeniach telekomunikacyjnych, rozdzielnicach i panelach sterowniczych.





Cokół mocujący TY8G1 (S)





Cokół mocujący TY3G1 (S)

Dane materiału	
Materiał	Poliamid 6.6 odporny na UV (PA66W)
Temp. pracy	-40 °C do +85 °C ciągle, (+105 °C przez 500 h)
Palność materiału	UL94 V2 (z wyjątkiem kleju)

Dane materiału	
Materiał	Poliamid 6.6 (PA66)
Temp. pracy	-40 °C do +85 °C ciągle, (+105 °C przez 500 h)
Palność materiału	UL94 V2 (z wyjątkiem kleju)

Dane techniczne										
Nr art.	Typ	Długość (L)	Szerokość (W)	Wysokość (H)	Ø otworu mocującego (FH)	Odległość między otworami (F)	Szerokość opaski max	Materiał	Kolor	Klej
151-21319	TY3G1	20,0	14,0	3,7	2,2	15,0	4,0	PA66	Naturalny (NA)	–
151-11319	TY3G1S	20,0	14,0	3,7	2,2	15,0	4,0	PA66	Naturalny (NA)	Akrylat
151-11310	TY3G1S	20,0	14,0	3,7	2,2	15,0	4,0	PA66W	Czarny (BK)	Akrylat
151-21819	TY8G1	32,0	25,0	5,2	3,2	15,0	8,0	PA66	Naturalny (NA)	–
151-11819	TY8G1S	32,0	25,0	5,2	3,2	15,0	8,0	PA66	Naturalny (NA)	Akrylat
151-11810	TY8G1S	32,0	25,0	5,2	3,2	15,0	8,0	PA66W	Czarny (BK)	Akrylat

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.