

## CTS-SUV - opaska kablowa z otworem do śruby odporna na UV



### Dane techniczne:

- **Poliamid 6.6, UL 94 V-2 (V-0 na żądanie)**
- **Kolor:** BLK - czarny
- Opaski z otworem do śruby odporne na promieniowanie UV
- Temperatura pracy: -35°C do +85°C
- Zgodność z: E 75050 (S) Spec.: UL appr.; Mil.Spec. 23190D
- Opakowanie: 100 szt.

| Symbol           | Długość<br>L | Szerokość<br>B | Maks. średn.<br>wiązki kablowej | Siła zrywająca | Średnica otworu<br>montażowego | Materiał | Klasa palności | Kolor  |
|------------------|--------------|----------------|---------------------------------|----------------|--------------------------------|----------|----------------|--------|
|                  | [mm]         | [mm]           | [mm]                            | [daN]          | [mm]                           |          |                |        |
| CTS-S-11025-H-UV | 110          | 2.5            | 22                              | 8.1            | 3.2                            | PA 66    | UL94 V-2       | czarny |
| CTS-S-15036-H-UV | 150          | 3.6            | 32                              | 18.2           | 4.2                            | PA 66    | UL94 V-2       | czarny |
| CTS-S-20048-H-UV | 200          | 4.8            | 50                              | 22.2           | 5.5                            | PA 66    | UL94 V-2       | czarny |
| CTS-S-20076-H-UV | 200          | 7.6            | 50                              | 54.4           | 5.7                            | PA 66    | UL94 V-2       | czarny |
| CTS-S-30076-H-UV | 313          | 7.6            | 76                              | 54.4           | 5.7                            | PA 66    | UL94 V-2       | czarny |
| CTS-S-37076-H-UV | 382          | 7.6            | 98                              | 54.4           | 6.3                            | PA 66    | UL94 V-2       | czarny |