

Kod: FAST-MS1*P5

SPAW MECHANICZNY FAST-MS1*P5

Netto: 32.13 PLN Brutto: 39.52 PLN

Spawy mechaniczne FAST-MS1 umożliwiają wykonywanie trwałych połączeń włókien światłowodowych bez wykorzystywania tradycyjnych spawarek optycznych. Niska tłumienność, na poziomie 0.1 dB, zapewniona jest dzięki zaawansowanej technologii pozycjonowania czół włókien za pomocą rowków w kształcie litery V.

Żel optyczny występujący w mechanicznym spawie niweluje skutki wystąpienia nieprecyzyjnego cięcia czy ewentualnej przerwy między wprowadzonymi światłowodami. Uniwersalna konstrukcja mechanicznych spawów umożliwia łączenie światłowodów o średnicy 250 µm i 900 µm oraz pozwala na wykonywanie wysokiej jakości połączeń dla światłowodów wielomodowych i jednomodowych.

Mechaniczne spawy nadają się do łączenia linii optycznych wszędzie tam gdzie połączenia spawane np. do łączenia kabla dystrybucyjnego z pigtailami w przełącznicach budynkowych czy do naprawy uszkodzonych linii optycznych.

Sprzedaż w opakowaniu po 5 szt.



SPECYFIKACJA

W opakowaniu:	5 szt. Podana cena za opakowanie
Rodzaj światłowodu:	Wielomodowy i jednomodowy
Średnica włókna:	125 µm
Średnica kabla:	250 µm / 900 µm
IL:	0.1 dB/km (dla 1310 i 1550 nm)
RL:	< -40 dB
Tłumienność złącza:	0.1 dB
Powtórne zarobienie spawu:	max. 5 razy
Temperatura pracy:	-40 °C ... 75 °C
Gwarancja:	2 lata

PREZENTACJA

W opakowaniu znajduje się 5 szt.:

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60



W zestawie:



Opakowanie:



Zobacz w jaki sposób połączyć światłowody za pomocą spawu:

:

OPAKOWANIE

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------

