

# ŚWIATŁOWODOWA SKRZYŃKA ROZDZIELCZA EK 440 COMPACT

Światłowodowa skrzynka rozdzielcza EK 440 umożliwia zarządzanie 12 włóknami światłowodowymi w wytrzymałej obudowie z poliwęglanu o stopniu ochrony IP54.

## PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE

- Materiał obudowy: **wysokojakościowy poliwęglan**
- Stopień ochrony: IP 54
- Wymiary zewnętrzne 163 x 242 x 46 mm
- Kolor: RAL 7035
- Zakres temperatur pracy: -30 °C do 70 °C
- Stopień wytrzymałości mechanicznej IK 06 zgodnie z normą EN62262
- Elementy organizacji i prowadzenia światłowodów na 12 spawów/  
Spliter PLC
- Indywidualne miejsca pocienienia i montażu do zastawiania różnego rodzaju złączek (6 x LC Duplex, 6 x SC Simplex, E2000 z ograniczeniem), alternatywnie możliwość wyprowadzenia kabli bez złączek (obejma kablowa)
- 2 x wejście/wyjście mikrorur/kabli: Ø 5, 7, 10, 12 mm
- Zamknięcia: do zaplombowania, śruba Torx, śruba krzyżowa, do montażu śruby ryflowanej M4
- Możliwość uszczelnienia mikrorurki
- Element uszczelniający dla kabli wejście/wyjście

Możliwość zamówienia Pigtaili zakończonych złączkami SC (1-6) oraz Pigtaili zakończonych złączkami LC Duplex (1-12)

