

OFIBER PMH-48

mufa światłowodowa do 48 spawów

OFIBER
by VECTOR

CECHY

mufa światłowodowa hermetyczna do zabezpieczania spawów włókien światłowodowych

do instalacji na słupach lub w studniach telekomunikacyjnych

do 48 spawów

termiczne uszczelnienia wejść

odporność na UV

ZASTOSOWANIE

system napowietrzny

system doziemny

WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

komplet osłon termokurczliwych do wejść

uszczelnienie do portu owalnego

akcesoria instalacyjne

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

tacki na 12 spawów

uchwyty do montażu na słupie i do ściany



DANE TECHNICZNE

Rodzaj tacki	tacka na 12 spawów
Maksymalna ilość spawów	48
Maksymalna liczba tacek spawów	4
Ilość portów okrągłych	3
Ilość portów owalnych	1
Max. średnica kabla dla portu okrągłego	12 mm
Kolor	czarny
Temperatura pracy	- 25 - 70 °C
Waga	10 kg
Wymiary (W x S x G)	310 x 180 x 180 mm

VECTOR zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w tej publikacji bez uprzedniego powiadomienia.

