

BOX DI DERIVAZIONE 2 U.I.



IP55

Cavi fino a 13 mm

Adatto alla posa aerea o in facciata

BOX DI DERIVAZIONE 2 U.I.

Il box di derivazione da 2 unità immobiliari viene utilizzato per la distribuzione delle fibre ottiche, nelle attività di cablaggio outdoor, verso le abitazioni. Ha un grado di protezione IP55 ed è adatto per la posa aerea o in facciata.



CARATTERISTICHE TECNICHE

MATERIALE	PA6 - Elastomero
DIMENSIONI	160 x 61 x 26 mm
INGRESSI CAVI	2 circolari - 1 in linea
DIAMETRO CAVO PRINCIPALE	7 - 13 mm
DIAMETRO CAVI DROP	4 - 7 mm
RAGGIO CURVATURA MINIMO	15 mm
SCHEDE DI GIUNZIONE	2
NUMERO GIUNTI	2 (1 per scheda)
TEMPERATURA OPERATIVA	-25 ÷ + 70 °C (5 ÷ 95% umidità relativa)
COLORE	Grigio RAL 7001

DETTAGLIO PRODOTTO

