

PRODUCT DATA SHEET

P/N: 50-021-001-00
SCATOLA DI DISTRIBUZIONE OTTICA – INTERNO/ESTERNO - FINO A 16 FIBRE

Caratteristiche

Ottimale per applicazioni FTTH e Sat-TV in fibra ottica	Realizzazione su 2 livelli: le aree di giunzione e di terminazione sono indipendenti
Due ingressi per il cavo principale (fino a 16 mm)	Può ospitare splitter ottici 1x8 o 1x16
16 ingressi indipendenti per i cavi derivati	Livello di protezione IP67: agevole utilizzo anche in ambienti esterni



CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristiche meccaniche e funzionali		
Materiali	Contenitore in materiale plastico ad alta resistenza all'impatto e ai raggi UV, colore grigio	
Schede di giunzione	Realizzate in materiale plastico autoestinguente	
Terminazione delle fibre ottiche	Con supporto per 16 bussole SC/SC, non incluse	
Ingressi cavo principale	Lato inferiore sinistro, 2 ingressi, fino a Ø 16.0 mm	
Ingressi cavi secondari	Lato inferiore destro, 16 ingressi per cavo da 2.0 mm o cavo drop 1.6x3.2	
Chiusura	A vite	
Montaggio	A muro o a palo	
Caratteristiche ambientali		
Temperatura operativa	-30° +75°C, UR ≤ 90% non condensante	
Temperatura di stoccaggio	-40° +85°C, UR ≤ 90%	
Grado di protezione	IP67	
Imballo		
Quantità/imballo	1 scatola/imballo	
Contenuto dell'imballo	Scatola:	1
	Ingressi PG per cavo principale	2
	Capillari termorestringenti	16
	Kit di fissaggio a muro	1
Dimensioni (chiusa)		
	mm 260x320x90	