



## Patch/split-box för optisk fiber 1 till 4 utgångar. 2 SC/APC adapters ingår

Utrustningen används som förbindelsepunkt till ett optiskt fibernätverk. Inom kommunikationsnät fungerar den som en gräns- och testpunkt för det optiska fibernätet. Designen tillåter också användning i andra sammanhang typ reparationsverkstäder, klassrum etc. och att användas som förbindelsepunkt för optisk fiber till arbetsbänk, skåp/kabinett, DIN-skena etc. men kan också användas som en optisk distributionsram med plats för en 2- eller 4-vägs splitter.

Ref.	231502
	OB4
EAN13	8424450183724

### Förpackning

Låda	1 st.
------	-------

### Fysisk data

Nettovikt	122,00 g
Bruttovolym	0,57 dm <sup>3</sup>
Bruttovikt	122,00 g
Bredd	118,00 mm
Höjd	96,00 mm
Djup	33,00 mm
Huvudproduktens vikt	84,00 g

### Utmärkande egenskaper

- Tillverkad av robust ABS plast. Vit färg (RAL 9003)
- Kapacitet för upp till 5 SC Simplex- eller LC Duplex-kontakter
- Utrustad med 2 st "SC/APC" hona till "SC/APC" hona adapters, Simplex Single Mode (med självlåsande lock)
- Flexibelt montage: Standard DIN-skena, vägg eller uttag
- Plats för envägs rotation av fiber på insidan för enklare installation
- Etikett för identifiering
- 6 ingångar förstansade på sidan för FO inkoppling
- FO och SC-anlutning på baksidan
- Förstansade ingångar i botten för inkoppling till en distributionsram (SC/APC)
- Design som garanterar en minsta böjningsradie på 20 mm för fibern
- Utrustad med: 2 dubbla värmekrypta hylsor, 2 klämmor, skruvar för installation
- 100% europeisk kvalitet: tillverkad av Televes i Spanien

## Tekniska specifikationer : Ref. 231502

Number of inputs		8
Closure type		Cover
Front door locking system		Screw
Type of connections		Connector and fusion splice
Installation type		Wall / Ceiling
Material		ABS Plastic
Thickness	mm	2
Colour		White
Protection index (IP)		30
Protection index (IK)		07
Height	mm	97
Width	mm	119
Depth	mm	33
Blocking jelly		No
Operating temperature	°C	-20 ... 70