

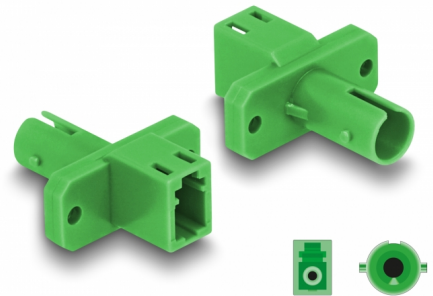
# Delock Accoppiatore ibrido in fibra ottica da LC Simplex femmina per ST Simplex femmina verde

## Descrizione

Questo accoppiatore ibrido da LC Simplex per ST Simplex Delock consente la conversione da un tipo di connettore all'altro. Ciò significa che i cavi in fibra ottica LC e ST possono essere facilmente collegati tra loro e sono adatti al montaggio in scatole di connessione in fibra ottica, armadi e pannelli di permutazione.

### Protezione con copertura antipolvere

L'accoppiamento è dotato di un apposito cappuccio per proteggere il manicotto dalla polvere e mantenerlo pulito.



### Articolo n. 87937

EAN: 4043619879373

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Specifiche

- Connettori:
  - 1 x LC Simplex femmina
  - 1 x ST Simplex femmina
- Perdita di inserzione < 0,3 dB
- Perdita di ritorno > 50 dB
- Manicotto in ceramica
- Con coperchio antipolvere
- Montaggio con viti
- 2 x fori di montaggio
- Diametro foro di montaggio: ca. 2,3 mm
- Passo del foro per vite: circa 18 mm
- Temperatura di esercizio: -40 °C ~ 80 °C
- Colore: verde
- Materiale: plastica
- Dimensioni (LxPxA): ca. 26,0 x 22,0 x 9,3 mm

## Requisiti di sistema

- Una porta LC Simplex femmina libera
- Una porta ST Simplex femmina libera

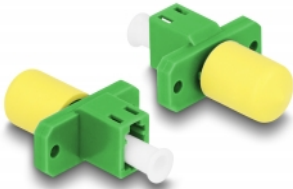
---

## Contenuto della confezione

- Accoppiatore in fibra ottica

---

## Immagini



## Interface

Connettore 2:	1 x ST Simplex femmina
---------------	------------------------

## Technical characteristics

Temperatura di esercizio:	-40 °C ~ 80 °C
---------------------------	----------------

## Physical characteristics

Material:	Plastica
Lunghezza:	26,0 mm
Width:	22,0 mm
Height:	9,3 mm
Colour:	verde