



458802



Presa RJ universale/TAE 8(6) poli/6 F+N cat. 3 TECNICA DI TELECOMUNICAZIONI, bianco opaco

Caratteristiche tecniche

Design

- 2 x 6/6 poli per 2 linea centrali d'ingresso

Connettività

- Con uscita diritta
- Per spina RJ11, RJ12 e RJ45, compatibile con ISDN

Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale	125 V DC
Corrente nominale	1 A

Frequenza

Larghezza banda di trasmissione	max. 16 MHz
---------------------------------	-------------

Resistenza

Resistenza di contatto	< 20 mΩ
------------------------	---------

Materiali

Colore indipendente delle linee di design	bianco
Colore	bianco
Superficie	Opaco

Dimensioni

Profondità d'incasso	22 mm
- Adatto anche a canaline cavi	

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Con graffe a espansione
-------------------	-------------------------

Collegamento

Cat.3	secondo TIA/IAE-568-B.2
- Con morsetti a vite	

Cavo

Ø cavo	max. 1 mm
--------	-----------

Equipaggiamento

- Per 2 apparecchi, telefoni o dispositivi ausiliari

Identificazione

Applicazioni, impieghi	Tecnica di telecomunicazioni
Linea di design principale	TECNICA DI TELECOMUNICAZIONI