



458809



**Presa RJ universale/TAE 8(6) poli/6 F+N cat. 3 TECNICA DI TELECOMUNICAZIONI, bianco polare 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 linea di design	bianco polare
Colore	bianco ghiaccio
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