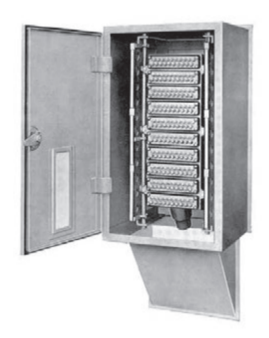


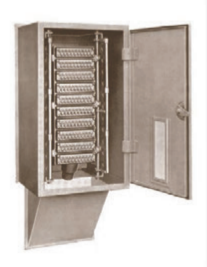


Armadio di terminazione previsto per il montaggio di cassette e teste terminali dei cavi in colonne verticali con supporti di vario tipo sui quali possono essere montate: - teste terminali di tipo TBS - teste terminali tipo TA



## **APPLICAZIONI**

#### ■ INTERNO A PARETE



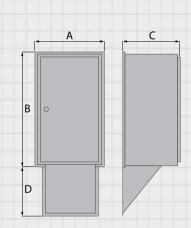
### ATI/1

### **INFO EXTRA**

- L'ARMADIO PUÒ ESSERE SCOMPOSTO IN TUTTE LE SUE PARTI
- PORTA SU CERNIERE CON CHIAVISTELLO
  E SERRATURA TIPO YALE

# Caratteristiche Tecniche

- TELAIO DI FONDO CON SUPPOSTI IN LAMIERA D'ACCIAIO E RINFORZI IN FERRI PROFILATI
- CHIUSURA PERIMETRALE E PROTEZIONE INFERIORE DI CAVI IN LAMIERA DI ACCIAIO
- STRISCE FORATE IN MATERIALE ISOLANTE SINTETICO O ANELLI DI ACCIAIO CON RIVESTIMENTO ISOLANTE PER IL CONVOGLIAMENTO DEI CONDUTTORI DI PERMUTAZIONE
- FINITURA INTERNA ED ESTERNA CON VERNICIATURA A FORNO



TIPO	DIMENSIONI INGOMBRO IN mm				PESO*	POSSIBILITÀ DI MOTAGGIO
	Α	В	C	D	Kg F033IBIETIA DE MOTAGGIO	
ATI/1	340	570	278	240	10	1 TA/100
						2 BCN/10
						2 BCN/5 più 1 striscia
ATI/2	390	770	278	240	12	1 TA/50 più 1 TA/100
						2 BCN/5 più 2 BCN/10
						2 BCN/10 più 4 strisce

<sup>\*</sup>Il peso del telaio non è comperso nell'armadio

www.optotec.it RAILWAY SOLUTIONS