

# CI.TA

Pannello di terminazione per il montaggio, su due sezioni affiancate, di teste terminali tipo TA di varia potenzialità

CI.TA 100



## APPLICAZIONI

- IN INTERNO:
  - SU TELAI
  - IN ARMADI
- IN ESTERNO:
  - IN ARMADI STAGNI
  - IN ARMADI A TENUTA DI PIOGGIA

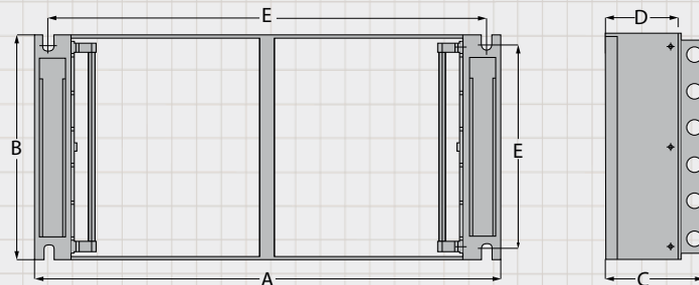
esempio di montaggio di TA/20 su CI.TA 100



## Caratteristiche Tecniche

- TELAIO IN LAMIERA SAGOMATO CON FORATURE PER IL FISSAGGIO E DUE FINESTRE PER L'APPLICAZIONE DELLE TESTINE
- STRISCE ISOLANTI CON FORATURE E OCCHIELLI PER LA DISTRIBUZIONE E IL CONVOGLIAMENTO DELLE PERMUTAZIONI
- FISSAGGIO DELLE TESTE MEDIANTE MORSETTI A PRESSIONE
- STRISCE DI INDICAZIONE IN CUSTODIA METALLICA

CI.TA/100



PANNELLO DI TERMINAZIONE TIPO	CAPACITÀ COPPIE	DIMENSIONI INGOMBRO IN mm				DISTANZA FORI DI FISSAGGIO IN mm		PESO IN Kg
		A	B	C	D	E	F	
CI.TA/100	100	445	215	94	70	418	195	2,5
CI.TA/200	200	445	430	94	70	418	410	4,2

Dimensioni e dati tecnici

## INFO EXTRA

- PANNELLO IN LAMIERA DI ACCIAIO VERNICATA A FORNO
- BULLONERIA IN FERRO CADMIATO