

ATPS

Armadio collettore previsto per il montaggio di blocchi di terminazioni di cavi in colonne verticali con telai di supporto sui quali possono essere montati i seguenti accessori:

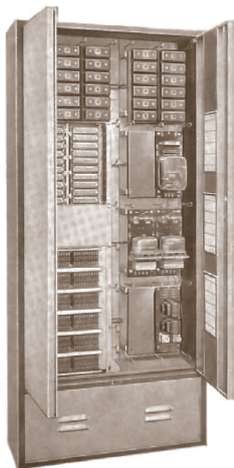
- teste terminali e di sezionamento tipo TT3
- pannelli terminali tipo CI.TA
- complessi di protezione tipo PF/2 in gruppi di sei
- altri pannelli di vario tipo di dimensioni equivalenti

ATPS/16



APPLICAZIONI

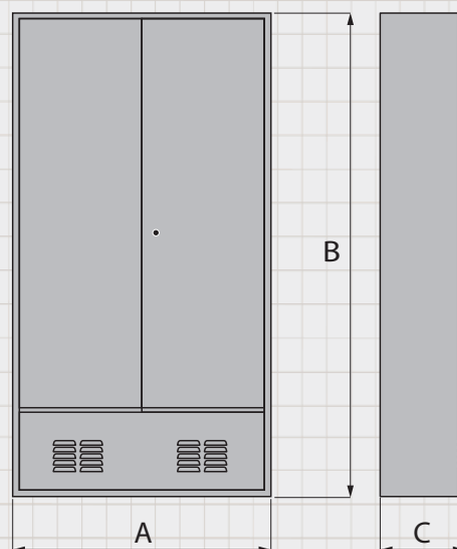
- IN INTERNO:
- IN CORRISPONDENZA DI APPOSITO CUNICOLO PER L'INGRESSO DEI CAVI



Caratteristiche Tecniche

- PORTA SU CERNIERA CON CHIAVISTELLO VERTICALE E SERRATURA TIPO YALE CON BATTUTA DI FERRO
- ANELLI PER CONVOGLIAMENTO DEI CONDUTTORI DI PERMUTAZIONE IN ACCIAIO CON RIVESTIMENTO ISOLANTE
- VITERIA CADMIATA
- FERITOIE DI AEREAZIONE INFERIORI E SUPERIORI CON PROTEZIONE DI RETINA METALLICA
- FINITURA INTERNA ED ESTERNA CON VERNICIATURA A POLVERE
- STRUTTURA IN LAMIERA D'ACCIAIO CON RINFORZI IN FERRI PROFILATI

ATPS



TIPO	DIMENSIONI INGOMBRO mm			PESO IN KG
	A	B	C	
ATPS/24	1150	2200	370	~147
ATPS/20	1000	2200	370	~144
ATPS/16	850	2200	370	~131
ATPS/9	600	1770	370	~78

esempio di montaggio
di TT3/20 su ATPS/24



TT3/20

ATPS/24



Montanti

Montanti superiori ed inferiori
per armadi ATPS



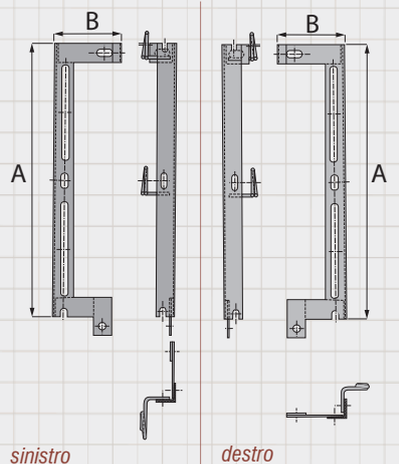
APPLICAZIONI

- MONTANTI SUPPLEMENTARI PER
INSTALLAZIONE DI PANNELLI CI.7A
E TESTE 773

		MONTANTI			
		SUPERIORI		INFERIORI	
		SX	DX	SX	DX
DIMENSIONI INGOMBRO mm	A	428	428	450	450
	B	231	231	231	231
	C	-	-	80	80

caratteristiche tecniche

Montanti superiori



Montanti inferiori

