



**Caratteristiche Costruttive**

Box in lamiera totalmente chiuso  
Fiancate laterali e traverse fronte spessore 15/10  
Pannelli fissi con viti - Sbullonabile  
Tetto fisso con viti a pagoda con asole  
Chiusura di fondo lamiera e asole per areazione  
Feritoie laterali per la ventilazione  
Traverse sostegno trasformatore  
Traverse inferiori per sostegno box  
Carter laterale ingresso/uscita cavi  
Antivibranti Ø70 h.40 portata kg.375/CAD.

**General Characteristics**

Sheet metal box totally closed  
Side panels and front crosspieces 15/10 thick  
Fixed panels with screws - Unboltable  
Fixed roof with pagoda screws with slots  
Bottom closure and ventilation slots  
Side slits for ventilation  
Transformer support crosspieces  
Lower crossbars for box support  
Cable side entry / exit cover  
Vibration dampers Ø70 h.40 capacity kg.375/CAD.

**Caratteristiche Tecniche**

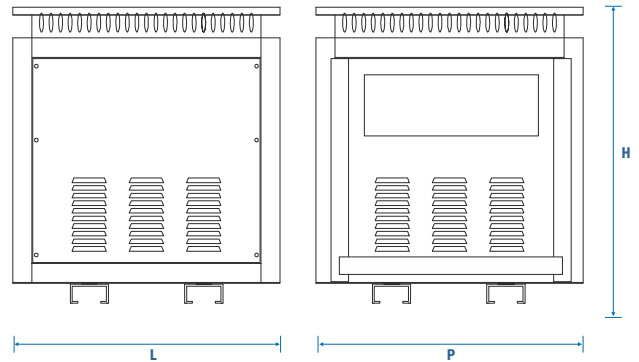
Grado di protezione IP21  
Lamiera di acciaio spessore 20/10  
Verniciatura a polvere essicata in forno  
Colore Verniciatura Box : RAL7035  
Colore Verniciatura Box (variabile su richiesta)

**Technical Features**

Degree of protection IP21  
20/10 thick steel sheet  
Powder coating dried in the oven  
Box painting color: RAL7035  
Box paint color (variable on request)

**Norme di riferimento**  
**Reference standards**

EN 60529



BOX DI CONTENIMENTO FORMIBILE SOLO SU ASSOCIAZIONE CON TRASFORMATORE TRIFASE ALTA POTENZA

CONTAINMENT BOX AVAILABLE ONLY ON ASSOCIATION WITH THREE-PHASE HIGH POWER TRANSFORMER

CODICE CODE (Art.)	MOVIMENTAZIONE HANDLING	ACCESSORI ACCESSORIES	DIMENSIONI (mm) DIMENSIONS (mm)		
			(L)	(P)	(H)
BOX200/BT	TRAVERSE INFERIORI LOWER CROSSES	PREDISPOSTO PER PASSAGGIO CAVI PREPARED FOR CABLE PASSAGE	1000	900	1200
BOX350/BT	TRAVERSE INFERIORI LOWER CROSSES	PREDISPOSTO PER PASSAGGIO CAVI PREPARED FOR CABLE PASSAGE	1100	1100	1300
BOX500/BT	TRAVERSE INFERIORI LOWER CROSSES	PREDISPOSTO PER PASSAGGIO CAVI PREPARED FOR CABLE PASSAGE	1250	1100	1400
BOX630/BT	TRAVERSE INFERIORI LOWER CROSSES	PREDISPOSTO PER PASSAGGIO CAVI PREPARED FOR CABLE PASSAGE	ON REQUEST		
BOX800/BT	TRAVERSE INFERIORI LOWER CROSSES	PREDISPOSTO PER PASSAGGIO CAVI PREPARED FOR CABLE PASSAGE	ON REQUEST		
BOX1MVA/BT	TRAVERSE INFERIORI LOWER CROSSES	PREDISPOSTO PER PASSAGGIO CAVI PREPARED FOR CABLE PASSAGE	ON REQUEST		

Dati indicativi (le caratteristiche tecniche-dimensionali possono subire variazioni in base ai criteri dell'ufficio Ricerca e Sviluppo)  
Indicative values ( the technical -dimensional information may vary according to the R&D criteria)