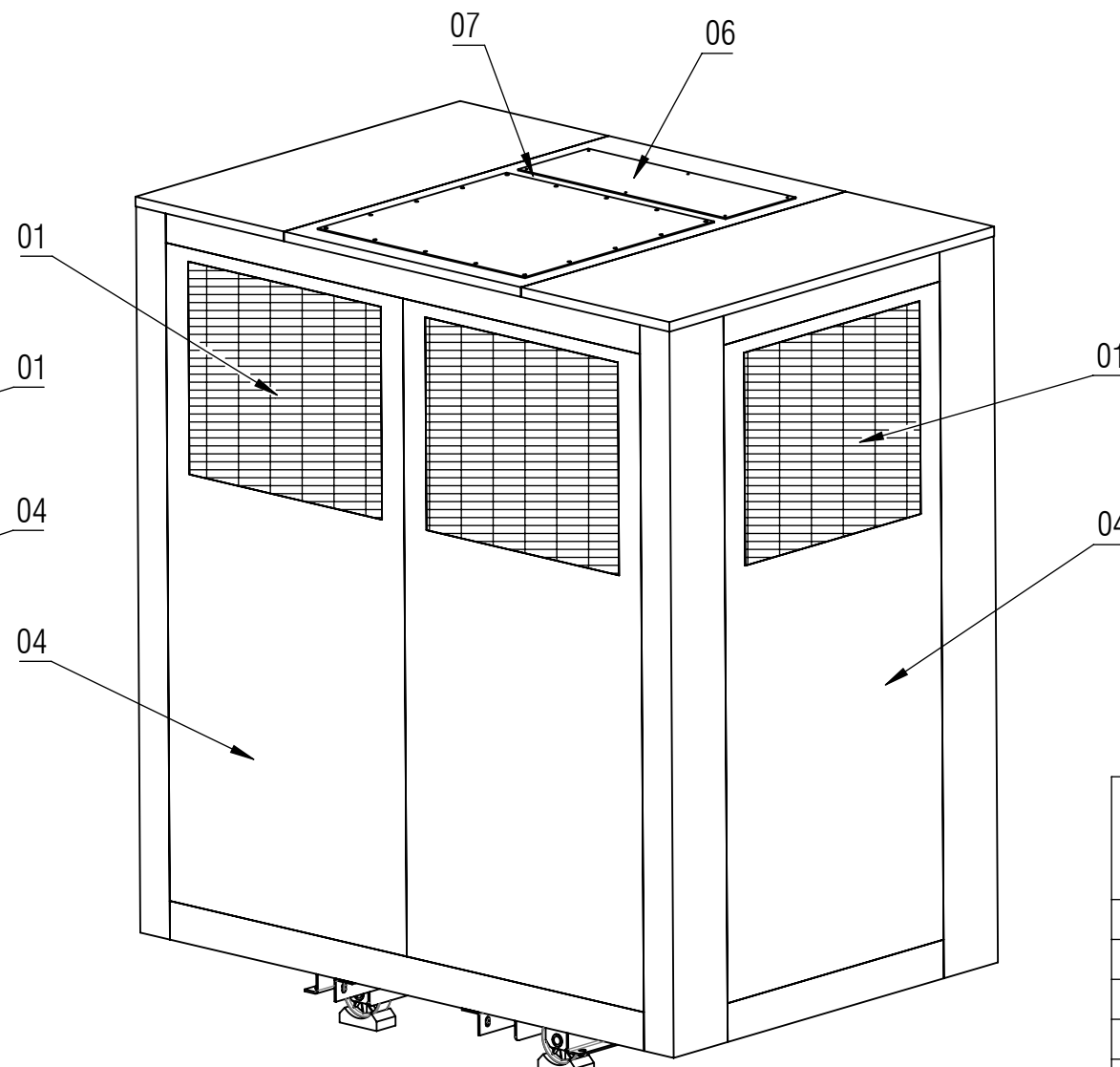




HV SIDE



LV SIDE

Ref.	RATED VOLTAGE RATIO	 IP31/23
HI2AIACB*	$10000 \pm 2 \times 2.5\% / 400$	1930/1940
HI2AIADB*	$11000 \pm 2 \times 2.5\% / 400$	1980/1990
HI2AIADQ*	$11000 \pm 2 \times 2.5\% / 417$	2000/2010
HI2AIADD*	$11000 \pm 2 \times 2.5\% / 420$	2000/2010
HI2AIADE*	$11000 \pm 2 \times 2.5\% / 433$	2030/2040

Ref.	IP	RAL	
BX31H2	31	7035	180
BX23H2	23	7035	190

ITEM	DESCRIZIONE (IT)	DESCRIPTION (EN)	DESCRIPTION (FR)	BESCHREIBUNG (DE)	DESCRIPCION (ES)	DESCRIPTION (PL)
01	GRIGLIE D'AREAZIONE	AIR GRATE	GRILLE D'AERATION	BELÜFTUNGSKIEMEN	REJILLA DE VENTILACIÓN	KRATKA WENTYLACYJNA
02	TARGA DATI NOMINALI	RATING PLATE	PLAQUE SIGNALÉTIQUE	LEISTUNGSSCHILD	PLACA DE CARACTERÍSTICAS	TABLICZKA ZNAMIONOWA
03	MANIGLIE PER RIMOZIONE PANNELLO	HANDLE FOR REMOVAL PANEL	POIGNEES SUR LES PANNEAUX	HANDGRIFFE FÜR ABNEHMBARE ABDECKUNGEN	MANILLAS PARA APERTURA DEL PANEL	UCHWYTY DO DEMONTAŻU PANELU
04	PANNELLI ASPORTABILI	REMOVABLE PANELS	PANNEAUX AMOVIBLES	ABNEHMBARE ABDECKUNGEN	PANELES EXTRAIBLES	PANEL ZDEJMOWANY
05	PIASTRA AMAGNETICA PER INGRESSO CAVI BT / BLINDO	NO MAGNETIC PLATE FOR LV CABLE / BUSBAR ENTRY	PLAQUE AMAGNÉTIQUE POUR ENTRÉE DES CÂBLES BT / DE LA GAINÉ À BARRES	US KABELEINGANGSFLANSCH	PLACA NO MAGNETICA PARA ENTRADA DE CABLES BT / DUCTO BARRA	NIEMAGNETYCZNY PRZEPUST DLA KABLI NN / WEJŚCIE SZYNOPRZEWODU
06	PIASTRA AMAGNETICA PER INGRESSO CAVI MT	NO MAGNETIC PLATE FOR HV CABLE ENTRY	PLAQUE AMAGNÉTIQUE POUR ENTRÉE DES CÂBLES HT	OS KABELEINGANGSFLANSCH	PLACA NO MAGNATICA PARA ENTRADA DE CABLES MT	NIEMAGNETYCZNY PRZEPUST DLA KABLI SN
07	APERTURA PER SOLLEVAMENTO TRAF0 + BOX	LIFTING OPENING TRANSF. + ENCLOSURE	OUVERTURE POUR LEVAGE DU TRANSF. + ENVELOPPE	HEBEVORRICHTUNG FÜR TRAF0 + GEHÄUSE	ABERTURA PARA ELEVACIÓN TRAF0+BOX	ZDEJMOWANA POKRYWA W CELU PODNOSZENIA TRAF0 I OBUŁOWY
08	PREDISPOSIZIONE PER SERRATURA AREL	AREL LOCK PREDISPOSITION	PRÉDISPOSITION VERROUILLAGE AREL	VORBEREITUNG FÜR AREL-SCHLOSS	PREDISPOSICIÓN BLOQUEAR AREL	PRZYGOTOWANE MIEJSCE NA ZAMEK
09	FONDO IP20	BOTTOM STEEL PLATE IP20	FONDS IP20	STAHLGITTERBODEN IP20	FONDO IP20	DOLNY PANEL STAŁOWA IP20

		03					 Bticino Spa Via Enzo Ferrari, 64020 Castellalto (TE) - Italy	Tipo Disegno / Drawing Type INGOMBRO / OUTLINE DIMENSIONS ENCOMBREMENT / ABMESSUNGEN PLANO GENERAL / WYMIARY	Ref.	IP00	IP RAL	Numero Disegno / Drawing N° IN_HI2AIA	Foglio/Sheet 3		
	02														
	01														
	00	Emissione / Issue	14/12/2020	Campitelli	Fantozzi										
Massa in kg A3 Dim. in mm	Scala 1:18	Rev	Modifica / Modification	Data / Date	Dis. / Drawn	Contr. / Checked			Potenza Rating	630	(kVA)	Freq.	50	(Hz)	di/of 4
			Riproduzione vietata. Tutti i diritti sono riservati./ All rights reserved.						Tensioni Voltages		(V)	Gruppo Group	GENERAL TOLERANCES + / - 20mm		

