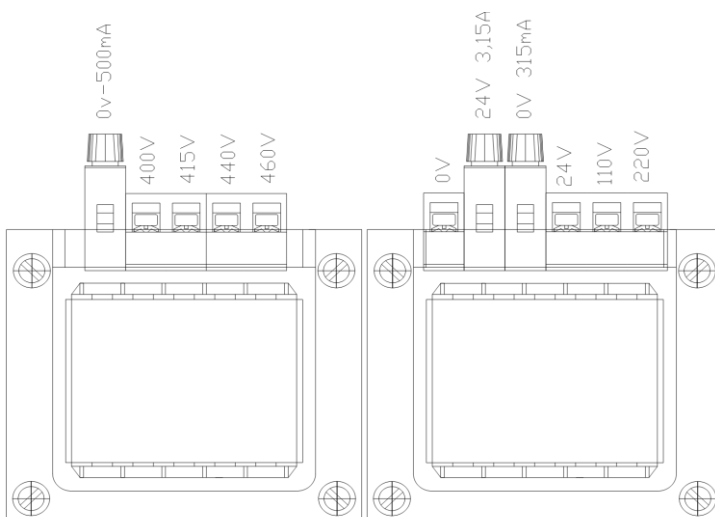




botter

trasformatori elettrici e macchine statiche

SCHEMA TECNICA / DATASHEET

Codice / <i>Part Number</i> :	TM1603855
Codice del cliente / <i>Customer ID</i> :	n.a.
Descrizione / <i>Description</i>:	Trasformatore monofase a secco tropicalizzato <i>Single-phase dry-type tropicalized transformer</i>
Potenza nominale / <i>Power rating</i> :	140 VA
Frequenza nominale / <i>Frequency rating</i> :	50/60 Hz
Tensioni in ingresso / <i>Input voltage</i> :	400 V / 415 V / 440 V / 460 V
Fusibili / <i>Fuses</i> :	500 mA-T - 5x20 sul morsetto "0V"
Tensioni in uscita / <i>Output voltage(s)</i> :	24 V (75 VA) 24 / 110 / 220 V (max 300 mA complessivi)
Fusibili / <i>Fuses</i> :	3,15 A-T - 5x20 sul morsetto "24V" del circuito da 75 VA 315 mA-T - 5x20 - sul morsetto "0V" del circuito multitenzione
Grado di protezione / <i>IP rating</i> :	IP00 (IP20 ai morsetti / IP20 terminals)
Temperatura ambiente / <i>Ambient temperature</i> :	Ta = 40 °C
Classe termica / <i>Thermal class</i> :	F
Classe di isolamento / <i>Insulation class</i> :	F
Materiale avvolgimenti / <i>Winding material</i> :	Rame / Copper
Dimensioni di ingombro / <i>Dimensions</i> : (*)	84 x 88 x 105 mm (L x P x H)
Peso / <i>Weight</i> : (*)	2 kg
Interassi di fissaggio / <i>Fixing</i> :	Interasse/Fixing: 50/70x59 mm (Asole/Holes: 5x9 mm)
(*) Valori indicativi / <i>Not-final values</i>	
Normative applicabili / <i>Standards</i> :	EN 61558-1
Direttive europee / <i>European directives</i> :	2014/35/UE (Low Voltage) / 2011/65/UE (Rohs)
Omologazioni / <i>Approvals</i> :	CE / UKCA / EAC /
Note:	-
Notes:	-
Disegno / <i>Drawing</i> : (*)	
(*) dati tecnici indicativi che possono subire lievi differenze nel prodotto finito / <i>Theoretical data which may be different in finished product</i>	
Data / <i>Date</i> :	24/06/2024
Emesso da / <i>Issued by</i> :	Ufficio tecnico / <i>Technical Department</i>