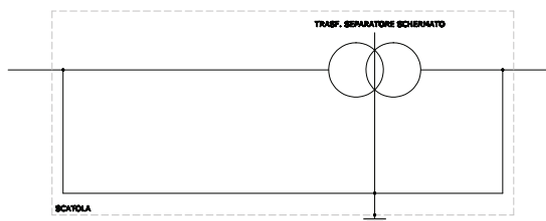


La serie SMO / RMO è la linea di separatori di rete monofase in contenitore, il cui trasformatore è realizzato con isolamento rinforzato degli avvolgimenti (primario e secondario) e schermo elettrostatico. La connessione al trasformatore avviene direttamente alla morsetteria all'interno del contenitore.

SMO / RMO series are single-phase isolation transformer in box. Transformers are realized with reinforced isolation between primary and secondary/ies voltage and electrostatic shield. The transformer connection is made directly to the terminal within the container.

Potenza <i>Power range</i>	1.5KVA ÷ 12KVA
Tensione primario <i>Primary voltage</i>	230V (con aggiustamenti: 220-240V)
Tensione secondario/i <i>Secondary/ies voltage</i>	230V
Frequenza <i>Frequency</i>	50/60 Hz
Temperatura ambiente di esercizio <i>Operating temperature</i>	55°C/131°F max
Grado di protezione <i>Protection level</i>	IP20
Classe isolamento <i>Electrical insulation class</i>	B
Classe termica <i>Temperature class</i>	B
Tensione di prova di isolamento <i>Insulation resistant test</i>	- in aria / <i>without resin insulation: 6000V</i> - in resina / <i>with resin insulation: da / from 12000V</i>
Norme di riferimento <i>Relevant requirement</i>	EN61558, EN60076, RoHS2



OPTIONAL:

- Isolamento maggiorato / *Higher insulation*
- Altre tensioni / *Other voltages*
- Ventilazione forzata / *Ventilation fans*
- Esecuzioni custom / *Other request on demand*

SERIE SERIES	POTENZA POWER [VA]	INGRESSO INPUT [V]	USCITA OUTPUT [V]	INT. GENERALE GENERAL SWITCH	SCARICATORE ARRESTER	LxHxP [mm]	PESO WEIGHT [kg]
SM0001500	1500	230 (220)	230 (220)	/	/	460x365x200	27
SM0002500	2500	230 (220)	230 (220)	/	/	460x365x200	31
SM0003500	3500	230 (220)	230 (220)	/	/	460x465x200	35
SM0005000	5000	230 (220)	230 (220)	/	/	560x465x250	54
SM0007500	7500	230 (220)	230 (220)	/	/	560x465x250	63
SM0010000	10000	230 (220)	230 (220)	/	/	660x480x250	95
SM0012000	12000	230 (220)	230 (220)	/	/	660x480x250	100