

INDUTTANZE/IMPEDENZE MONOFASE



Realizziamo induttanze costruite in conformità alle norme:

CEI EN61558-2-20

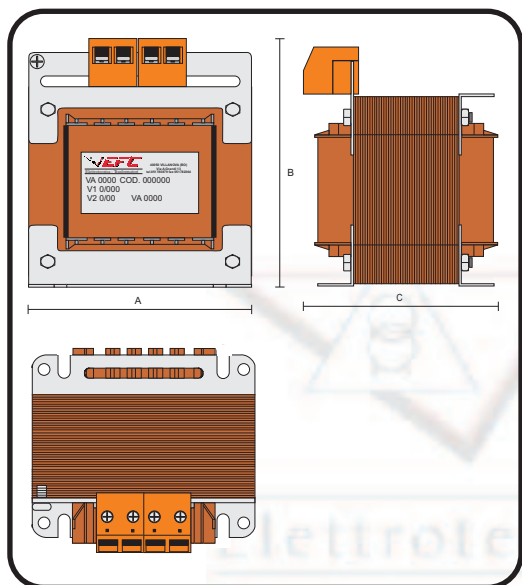
CEI EN60076-6

che possono essere utilizzate nelle seguenti applicazioni:

- azionamenti
- limitazione di corrente di spunto
- filtraggio (di rete o di uscita)
- livellamento e raddrizzamento
- UPS

- Valore di induttanza: richiesta cliente
- Corrente nominale: richiesta cliente
- Frequenza: 50 o 60 Hz
- Temperatura di esercizio: max 40 °C
- Grado di protezione: IP00 (a giorno)
- Classe di isolamento: F (155 °C)
- Tensione di prova: max 5000 V

DIMENSIONI



CODICE	INDUTTANZA (mH)	I _n (A)	DIMENSIONI (mm)			PESO (kg)
			LARG.=A	ALTEZ.=B	PROF.=C	
IM01	20,00	5	84	95	75	1,6
IM02	12,00	8	96	105	80	2,3
IM03	10,00	10	96	105	95	2,8
IM04	8,00	20	120	130	110	5,0
IM05	6,00	32	150	160	130	9,4
IM06	5,00	40	150	160	140	11,5