

## RET

La serie RET è la linea di reattanze trifase utilizzata in molteplici impieghi quali: avviamento motori trifase, contenimento della corrente di sputo, filtraggio di rete, raddrizzamento livellamento e rifasamento.

Esecuzione in aria, avvolgimenti in rame elettrolitico smaltato, lamierini a basse cifre di perdita e totale impregnazione della reattanza in vernice isolante trasparente.

*RET series is an electrical reactance used in multiple applications such as motor starters, network filtering, rectification and smoothing power factor correction, and limiting inrush current.*

*Reactances are realized with glazed copper and core made low-loss steel. Furthermore they are immersed in transparent insulation varnish.*

## IND

La A.E.I. è in grado di produrre svariate tipologie di bobine e induttanze, come: bobine/induttanze in aria, bobine/induttanze in resina epossidica, bobine/induttanze in ferrite, bobine/induttanze toroidali.

*A.E.I. can produce different type of inductance and coils. Our company produces ferrites, inductance/coils in epoxy resin, toroidal inductance/coils, etc.*

