

DL 1017L



Carico induttivo

Composto da 3 induttanze, con possibilità di collegamento a stella, a triangolo e in parallelo, comandato da 3 interruttori con sette gradini ognuno.
Max. energia reattiva nel collegamento monofase o trifase: 900 VAR
Tensione nominale: 380/220 V Y/D
Tensione nominale in monofase: 220 V

Inductive load

Composed of three inductances, with possibility of star, delta and parallel connection, controlled by three switches with seven steps each.
Max. reactive power in single or three-phase connection: 900 VAR
Rated voltage: 380/220 V Y/D
Rated voltage in single-phase: 220 V

Carga inductiva

Compuesta por tres inductancias, con posibilidad de conexión en estrella, en triángulo y en paralelo, controlada por tres interruptores con siete pasos cada uno.
Energía reactiva máxima en la conexión monofásica o trifásica: 900 VAR
Voltaje nominal: 380/220 V Y/D
Voltaje nominal en monofásica: 220 V

Charge inductive

Composée de trois inductances, avec possibilité de connexion à étoile, à triangle et en parallèle, commandée par trois interrupteurs avec sept positions chacun.
Max. énergie réactive dans la connexion monophasée ou triphasée: 900 VAR
Tension nominale: 380/220 V Y/D
Tension nominale en monophasée: 220 V