CUADRO PROTECCIÓN DOS BOMBAS CON ALARMA EN ARMARIO PVC-ABS. CD2L-200A Y 400A



CARACTERÍSTICAS:

- Armario PVC ABS con puerta doble cierre .
- Seccionador de corte general.
- Protección del circuito de maniobra.
- Protección magnética y térmica por disyuntor por cada motor.
- _ _ Maniobra de potencia por contactor AC3 por cada motor.
- Selector manual automático por cada motor.
- Señalización de marcha por indicador Led por cada motor.
 - Señalización de fallo térmico por indicador Led por cada motor.
 - Señalización de alarma por nivel acústica y visual.
 - Sinóptico frontal

| REFERENCIA | HP | KW | TENSIÓN | RANGO | |
|------------|-------------|-------------|-------------------|-----------|--|
| CHD2201A | 0.33 / 0.50 | 0.25 / 0.37 | 230V - MONOFÁSICO | 2.5 - 4.0 | |
| CHD2202A | 0.75 / 1.00 | 0.55 / 0.75 | 230V - MONOFÁSICO | 4.0 - 6.3 | |
| CHD2203A | 1.50 | 1.10 | 230V - MONOFÁSICO | 6.0 - 10 | |
| CHD2204A | 2.00 | 1.50 | 230V - MONOFÁSICO | 9.0 - 13 | |
| CHD2205A | 3.00 | 2.20 | 230V - MONOFÁSICO | 12 - 18 | |

| REFERENCIA | НР | KW | TENSIÓN | RANGO |
|------------|-------------|-------------|------------------|------------|
| CHD2#01A | 0.33 | 0.25 | 400V - TRIFÁSICO | 0.63 - 1.0 |
| CHD2#02A | 0.50 | 0.37 | 400V - TRIFÁSICO | 1.0 - 1.6 |
| CHD2403A | 0.75 / 1.00 | 0.55 / 0.75 | 400V - TRIFÁSICO | 1.6 - 2.5 |
| CHD2#04A | 1.50 / 2.00 | 1.10 / 1.50 | 400V - TRIFÁSICO | 2.5 - 4.0 |
| CHD2H05A | 3.00 | 2.20 | 400V - TRIFÁSICO | 4.0 - 6.3 |
| CHD2406A | 4.00 / 5.00 | 3.00 / 3.70 | 400V - TRIFÁSICO | 6.0 - 10 |
| CHD2407A | 5.50 | 4.00 | 400V - TRIFÁSICO | 9.0 - 14 |
| CHD2408A | 7.50 | 5.50 | 400V - TRIFÁSICO | 12 - 18 |