

| Tabla | | Referencia | | | | Características Físicas | | | | Características Eléctricas | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------------------------|-------------|-----------------|------------------------------|--------------|-------------------------|------------|-------|--------------------|----------------------------|--------|-----------------|----|----|------------|-------------|----------|------|----------------------------------|----|--|
| Modelo | Fabricante | NEMA | Espacios | Montaje | Alimentación | Voltaje (V) | Barras (A) | Fases | Barras | Tempo | Neutro | | | | | | | | | | |
| Circuitos generales nivel 2 (F04) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Modelo | Fabricante | NEMA | Espacios | Montaje | Alimentación | Voltaje (V) | Barras (A) | Fases | Barras | Tempo | Neutro | | | | | | | | | | |
| F842H225 | Eston Cutler Hammer | 1 | 42 | Superficie | Interior | 120/208 | 225 | 3 | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | | | |
| Interrupción Principal | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Modelo | Fabricante | Voltaje (V) | Amperios (A) | Capacidad Interruptora (KAC) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| F1310 | Eston Cutler Hammer | 120/208 | 100 | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Circuito | Descripción | Carga (VA) | Cable Conductor | | | Carga por fase (VA) | | | % Caída de Voltaje | | | Cable Conductor | | | Carga (VA) | Descripción | Circuito | | | | |
| 1 | Condensadora AC cuarto 1 | 1750 | 8 | 8 | 8 | 25 | 40 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 1300 | Condensadora AC 1 | 2 | |
| 3 | Condensadora AC cuarto 2 | 1750 | 8 | 8 | 8 | 25 | 40 | GFCI | 3 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 1300 | Condensadora AC 1 | 4 | |
| 5 | Secador de manos SSM 1er Nivel 1 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 2do Nivel 2 | 6 | |
| 7 | Secador de manos SSM 1er Nivel 2 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 2do Nivel 1 | 8 | |
| 9 | Secador de manos SSM 1er Nivel 1 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 2 | 10 | |
| 11 | Secador de manos SSM 1er Nivel 2 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 1 | 12 | |
| 13 | Secador de manos SSM 1er Nivel 1 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 2 | 14 | |
| 15 | Secador de manos SSM 1er Nivel 2 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 1 | 16 | |
| 17 | Secador de manos SSM 2do Nivel 1 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 2 | 18 | |
| 19 | Secador de manos SSM 2do Nivel 2 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 1 | 20 | |
| 21 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 22 | |
| 23 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 24 | |
| 25 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 26 | |
| 27 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 28 | |
| 29 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 30 | |
| 31 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 32 | |
| 33 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 34 | |
| 35 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 36 | |
| 37 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 38 | |
| 39 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 40 | |
| 41 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 42 | |
| Carga total instalada por fase | | 1900 | 8100 | 7400 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carga total estimada | | 2300 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Factor de diversidad | | 0.15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Factor de potencia | | 0.95 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carga demandada | | 1434.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Corriente por fase | | 66.67 | 67.50 | 61.67 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Corriente total demandada por fase | | 66.67 | 67.50 | 61.67 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Características de las dimensiones | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensiones (mm) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Longitud | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cable de voltaje % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Tabla | | Referencia | | | | Características Físicas | | | | Características Eléctricas | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------------------------|---|---|---|--|--|---|---|--|--|------------------------------|-----------------|----|----|------------|-------------|----------|------|----------------------------------|----|--|
| Modelo | Fabricante | NEMA | Espacios | Montaje | Alimentación | Voltaje (V) | Barras (A) | Fases | Barras | Tempo | Neutro | | | | | | | | | | |
| Circuitos generales Elevador (E) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Modelo | Fabricante | NEMA <td>Espacios <td>Montaje <td>Alimentación <td>Voltaje (V) <td>Barras (A) <td>Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td></td></td></td></td></td></td> | Espacios <td>Montaje <td>Alimentación <td>Voltaje (V) <td>Barras (A) <td>Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td></td></td></td></td></td> | Montaje <td>Alimentación <td>Voltaje (V) <td>Barras (A) <td>Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td></td></td></td></td> | Alimentación <td>Voltaje (V) <td>Barras (A) <td>Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td></td></td></td> | Voltaje (V) <td>Barras (A) <td>Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td></td></td> | Barras (A) <td>Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td></td> | Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td> | Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td> | Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td> | Neutro <td colspan="2"></td> | | | | | | | | | | |
| F842H225 | Eston Cutler Hammer | 1 | 42 | Superficie | Interior | 120/208 | 225 | 3 | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | | | |
| Interrupción Principal | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Modelo | Fabricante | Voltaje (V) | Amperios (A) | Capacidad Interruptora (KAC) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| F1310 | Eston Cutler Hammer | 120/208 | 100 | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Circuito | Descripción | Carga (VA) | Cable Conductor | | | Carga por fase (VA) | | | % Caída de Voltaje | | | Cable Conductor | | | Carga (VA) | Descripción | Circuito | | | | |
| 1 | Condensadora AC cuarto 1 | 1750 | 8 | 8 | 8 | 25 | 40 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 1300 | Condensadora AC 1 | 2 | |
| 3 | Condensadora AC cuarto 2 | 1750 | 8 | 8 | 8 | 25 | 40 | GFCI | 3 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 1300 | Condensadora AC 1 | 4 | |
| 5 | Secador de manos SSM 1er Nivel 1 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 2do Nivel 2 | 6 | |
| 7 | Secador de manos SSM 1er Nivel 2 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 2do Nivel 1 | 8 | |
| 9 | Secador de manos SSM 1er Nivel 1 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 2 | 10 | |
| 11 | Secador de manos SSM 1er Nivel 2 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 1 | 12 | |
| 13 | Secador de manos SSM 1er Nivel 1 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 2 | 14 | |
| 15 | Secador de manos SSM 1er Nivel 2 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 1 | 16 | |
| 17 | Secador de manos SSM 2do Nivel 1 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 2 | 18 | |
| 19 | Secador de manos SSM 2do Nivel 2 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 1 | 20 | |
| 21 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 22 | |
| 23 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 24 | |
| 25 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 26 | |
| 27 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 28 | |
| 29 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 30 | |
| 31 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 32 | |
| 33 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 34 | |
| 35 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 36 | |
| 37 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 38 | |
| 39 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 40 | |
| 41 | Libre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Libre | 42 | |
| Carga total instalada por fase | | 4400 | 4700 | 5000 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carga total estimada | | 1400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Factor de diversidad | | 0.65 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Factor de potencia | | 0.95 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carga demandada | | 876.75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Corriente por fase | | 36.67 | 39.17 | 41.67 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Características de las dimensiones | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensiones (mm) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Longitud | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cable de voltaje % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Tabla | | Referencia | | | | Características Físicas | | | | Características Eléctricas | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|---|---|--|--|---|---|--|--|------------------------------|-----------------|----|----|------------|-------------|----------|------|----------------------------------|----|
| Modelo | Fabricante | NEMA | Espacios | Montaje | Alimentación | Voltaje (V) | Barras (A) | Fases | Barras | Tempo | Neutro | | | | | | | | | |
| Circuitos generales de uso pesado (F0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Modelo | Fabricante | NEMA <td>Espacios <td>Montaje <td>Alimentación <td>Voltaje (V) <td>Barras (A) <td>Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td></td></td></td></td></td></td> | Espacios <td>Montaje <td>Alimentación <td>Voltaje (V) <td>Barras (A) <td>Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td></td></td></td></td></td> | Montaje <td>Alimentación <td>Voltaje (V) <td>Barras (A) <td>Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td></td></td></td></td> | Alimentación <td>Voltaje (V) <td>Barras (A) <td>Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td></td></td></td> | Voltaje (V) <td>Barras (A) <td>Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td></td></td> | Barras (A) <td>Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td></td> | Fases <td>Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td></td> | Barras <td>Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td></td> | Tempo <td>Neutro <td colspan="2"></td> </td> | Neutro <td colspan="2"></td> | | | | | | | | | |
| F842H225 | Eston Cutler Hammer | 1 | 42 | Superficie | Interior | 120/208 | 225 | 3 | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | | |
| Interrupción Principal | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Modelo | Fabricante | Voltaje (V) | Amperios (A) | Capacidad Interruptora (KAC) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| F1310 | Eston Cutler Hammer | 120/208 | 100 | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Circuito | Descripción | Carga (VA) | Cable Conductor | | | Carga por fase (VA) | | | % Caída de Voltaje | | | Cable Conductor | | | Carga (VA) | Descripción | Circuito | | | |
| 1 | Condensadora AC cuarto 1 | 1750 | 8 | 8 | 8 | 25 | 40 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 1300 | Condensadora AC 1 | 2 |
| 3 | Condensadora AC cuarto 2 | 1750 | 8 | 8 | 8 | 25 | 40 | GFCI | 3 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 1300 | Condensadora AC 1 | 4 |
| 5 | Secador de manos SSM 1er Nivel 1 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 2do Nivel 2 | 6 |
| 7 | Secador de manos SSM 1er Nivel 2 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 2do Nivel 1 | 8 |
| 9 | Secador de manos SSM 1er Nivel 1 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 2 | 10 |
| 11 | Secador de manos SSM 1er Nivel 2 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 1 | 12 |
| 13 | Secador de manos SSM 1er Nivel 1 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 2 | 14 |
| 15 | Secador de manos SSM 1er Nivel 2 | 2300 | 10 | 10 | 10 | 19 | 30 | GFCI | 1 | - | - | - | 20 | 19 | 10 | 10 | 10 | 2300 | Secador de manos SSM 3er Nivel 1 | 16 |
| 17 | Secador de manos SSM 2do Nivel 1 | 2300 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | |