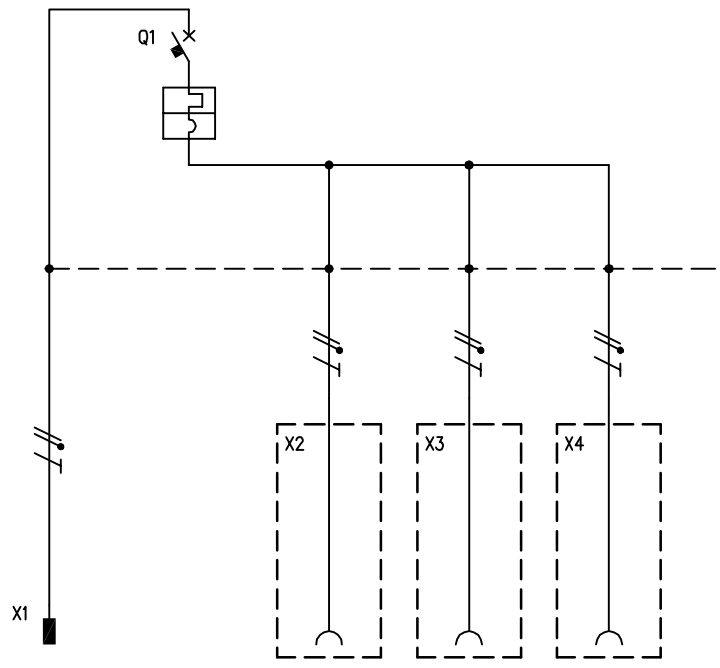


|                                       |                        |
|---------------------------------------|------------------------|
| <b>TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO</b> |                        |
| <b>Block 3</b>                        |                        |
| TENSIONE NOMINALE (V)                 | V <sub>n</sub> = 230   |
| CORRENTE NOMINALE (A)                 | I <sub>n</sub> = 16    |
| FREQUENZA NOMINALE (Hz)               | f <sub>n</sub> = 50-60 |
| GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:           | IP44                   |



| CIRCUITO               |                          | 1                        | 2         | 3         | 4         | 5         |  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|
| DESCRIZIONE COMPONENTI |                          | Alimentazione Quadro     |           |           |           |           |  |  |  |  |  |  |  |
| DISPOSITIVI DI COMANDO | TIPO                     |                          | MT        |           |           |           |  |  |  |  |  |  |  |
|                        | Un (V)                   |                          | 230       |           |           |           |  |  |  |  |  |  |  |
|                        | In (A)                   |                          | 16        |           |           |           |  |  |  |  |  |  |  |
|                        | N°POLI                   |                          | 2P        |           |           |           |  |  |  |  |  |  |  |
|                        | INTERVENTO               |                          | Curva "C" |           |           |           |  |  |  |  |  |  |  |
|                        | POTERE INTERRUZIONE (kA) |                          |           |           |           |           |  |  |  |  |  |  |  |
| Idn (mA)               |                          |                          |           |           |           |           |  |  |  |  |  |  |  |
| PRESE A SPINA          | TIPO                     | Spina mobile             |           | IEC 309   | IEC 309   | P40       |  |  |  |  |  |  |  |
|                        | Un (V)                   | 200 - 250                |           | 200 - 250 | 200 - 250 | 200 - 250 |  |  |  |  |  |  |  |
|                        | In (A)                   | 16                       |           | 16        | 16        | 16        |  |  |  |  |  |  |  |
|                        | N.POLI                   | 2P+T                     |           | 2P+T      | 2P+T      | 2P+T      |  |  |  |  |  |  |  |
|                        | CONFIGURAZIONE           | 6h                       |           | 6h        | 6h        |           |  |  |  |  |  |  |  |
|                        | CODICE SCAME             | 213.1633                 |           | 413.1663  | 413.1663  | 570.4051  |  |  |  |  |  |  |  |
| MORSETTI               | N°SEZ. (mmq)             |                          |           |           |           |           |  |  |  |  |  |  |  |
| COLLEGAMENTI           | L1, L2, L3, N, PE        | L,N,PE                   | L,N       | L,N,PE    | L,N,PE    | L,N,PE    |  |  |  |  |  |  |  |
|                        | SEZ. (mmq)               | 2,5                      | 2,5       | 2,5       | 2,5       | 2,5       |  |  |  |  |  |  |  |
| COMPONENTI VARI        |                          | Cavo                     |           |           |           |           |  |  |  |  |  |  |  |
|                        |                          | H07RN-F 3x2,5<br>L=1,5mt |           |           |           |           |  |  |  |  |  |  |  |