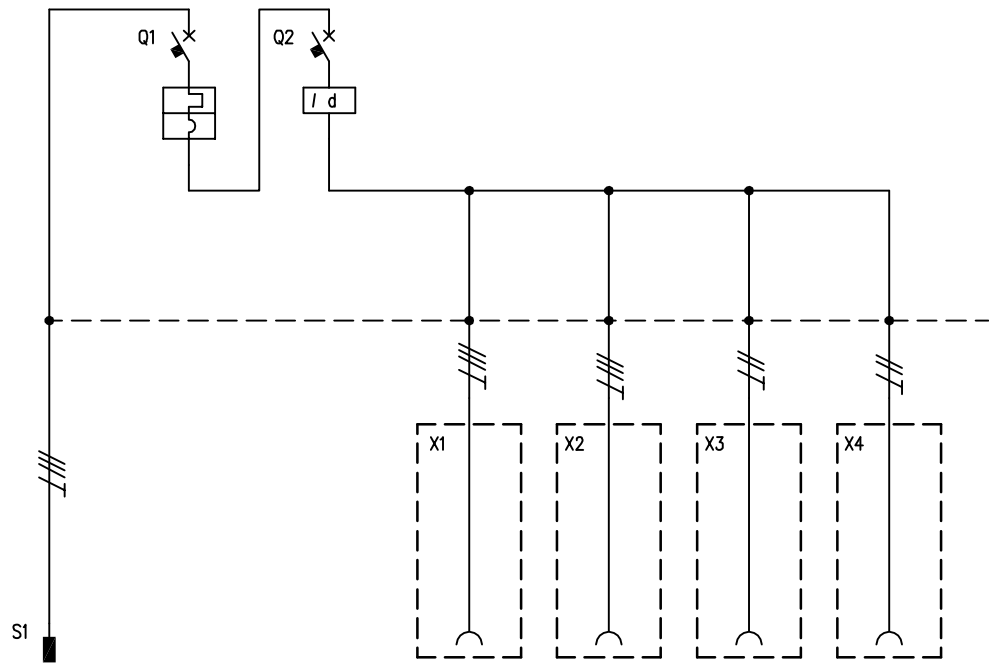


| | |
|---|---------------|
| TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Block 4 | |
| TENSIONE NOMINALE (V) | $V_n = 230$ |
| CORRENTE NOMINALE (A) | $I_n = 16$ |
| FREQUENZA NOMINALE (Hz) | $f_n = 50-60$ |
| GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP44 | |



| CIRCUITO | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | | | |
|--------------------------|-------------------|------------------------------|-----------|-----------|-------------|-------------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|
| DESCRIZIONE COMPONENTI | | Alimentazione Quadro | | | | | | | | | | | |
| DISPOSITIVI DI COMANDO | TIPO | | MT | Diff | | | | | | | | | |
| | Un (V) | | 230 | 230 | | | | | | | | | |
| | In (A) | | 16 | 25 | | | | | | | | | |
| | N°POLI | | 3 | 4 | | | | | | | | | |
| | INTERVENTO | | Curva "C" | Tipo "AC" | | | | | | | | | |
| POTERE INTERRUZIONE (kA) | | | | | | | | | | | | | |
| Idn (mA) | | | | 30 | | | | | | | | | |
| PRESE A SPINA | TIPO | Spina volante | | | IEC 309 | IEC 309 | IEC309 | IEC309 | | | | | |
| | Un (V) | 200 - 250 | | | 200 - 250 | 200 - 250 | 200 - 250 | 200 - 250 | | | | | |
| | In (A) | 16 | | | 16 | 16 | 16 | 16 | | | | | |
| | N.POLI | 3P+T | | | 3P+T | 3P+T | 2P+T | 2P+T | | | | | |
| | CONFIGURAZIONE | 9h | | | 9h | 9h | 6h | 6h | | | | | |
| CODICE SCAME | | 213.1634 | | | 413.1664 | 413.1664 | 413.1663 | 413.1663 | | | | | |
| MORSETTI | | N°SEZ. (mmq) | | | | | | | | | | | |
| COLLEGAMENTI | L1, L2, L3, N, PE | L1,L2,L3,PE | L1,L2,L3 | L1,L2,L3 | L1,L2,L3,PE | L1,L2,L3,PE | L1,L2,PE | L2,L3,PE | | | | | |
| | SEZ. (mmq) | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | | | | | |
| COMPONENTI VARI | | Cavo H07RN-F 4x2,5mmq 4mt | | | | | | | | | | | |