



| CIRCUITO | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | | | | |
|------------------------|--------------------------|----------------------|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|--|--|--|--|--|--|
| DESCRIZIONE COMPONENTI | | Alimentazione Quadro | | | | | | | | | | | |
| DISPOSITIVI DI COMANDO | TIPO | | MT | Diff | | | | | | | | | |
| | Un (V) | | 400 | 400 | | | | | | | | | |
| | In (A) | | 16 | 25 | | | | | | | | | |
| | N°POLI | | 3 | 4 | | | | | | | | | |
| | INTERVENTO | | Curva "C" | Tipo "AC" | | | | | | | | | |
| | POTERE INTERRUZIONE (kA) | | | | | | | | | | | | |
| | Idn (mA) | | | 30 | | | | | | | | | |
| | CAVI SEZ. (mmq) | | | | | | | | | | | | |
| PRESE A SPINA | TIPO | Spina mobile | | | IEC 309 | IEC 309 | IEC 309 | | | | | | |
| | Un (V) | 380-415 | | | 380-415 | 380-415 | 380-415 | | | | | | |
| | In (A) | 16 | | | 16 | 16 | 16 | | | | | | |
| | N.POLI | 3P+T | | | 3P+T | 3P+T | 3P+T | | | | | | |
| | CONFIGURAZIONE | 6h | | | 6h | 6h | 6h | | | | | | |
| | CODICE SCAME | 216.1636RV | | | 418.1666 | 418.1666 | 418.1666 | | | | | | |
| | CAVI SEZ. (mmq) | | | | | | | | | | | | |
| MORSETTI | N°SEZ. (mmq) | | | | | | | | | | | | |
| COLLEGAMENTI | L1, L2, L3, N, PE | L1,L2,L3,PE | L1,L2,L3 | L1,L2,L3,N | L1,L2,L3,PE | L1,L2,L3,PE | L1,L2,L3,PE | | | | | | |
| | SEZ. (mmq) | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | | | | | | |
| COMPONENTI VARI | | 4mt 4x2,5mmq | | | | | | | | | | | |
| | | HO7RN-F | | | | | | | | | | | |