












-  – gniazdo wtyczkowe p/t pojedyncze 2P+Z 16A IP20
 -  2x – 2x gniazdo wtyczkowe pojedyncze 2P+Z 16A IP20
instalowane we wspólnej ramce
 -  – gniazdo wtyczkowe p/t pojedyncze 2P+Z 16A IP20
instalowane we wspólnej ramce z gniazdem komputerowym RJ45
 -  – gniazdo wtyczkowe p/t pojedyncze 2P+Z 16A IP20
instalowane we wspólnej ramce z gniazdem komputerowym RJ45
oraz telewizyjnym
 -  – gniazdo wtyczkowe p/t pojedyncze bryzgoszczelne 2P+Z 16A IP44
 -  2x – gniazdo wtyczkowe p/t pojedyncze bryzgoszczelne 2P+Z 16A IP44
instalowane we wspólnej ramce
 -  – gniazdo wtyczkowe trójfazowe 32A IP44
 -  1 – wypust do urządzenia – zasilanie 1-fazowe
 -  3 – wypust do urządzenia – zasilanie 3-fazowe
 -  – wentylator ścienny SILENT200 Pe=16W, 230V
 -  – ogrzewacz elektryczny zbiornikowy do ciepłej wody,
10l– 2,0kW, 30l–1,5kW, 230V
- moc i napięcie zasilania
typ i przekrój przewodu

E-08