

Reléová jednotka AM8-CR

Jednotka AM8-CR je vhodná pro ovládání:

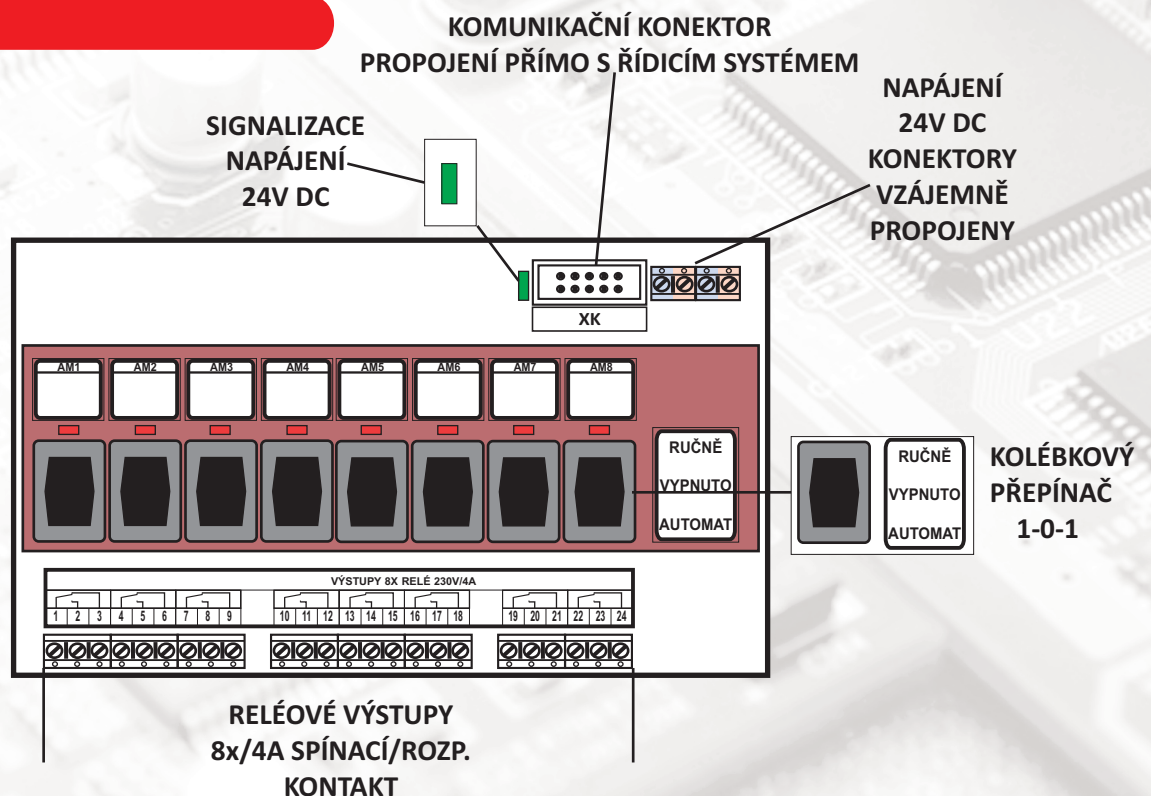
-  *Kotlů*
-  *Čerpadel*
-  *Servopohonů*
-  *Ventilů*
-  *Kompresorů*
-  *Klapek*
-  *Hořáků*
-  *Agregátů*



Reléová jednotka AM8-CR obsluhuje osm výstupních relé. Tato jednotka má označení XX-CR, proto je propojena s řídicím systémem prostřednictvím plochého vodiče a zásuvky PFL 10 přímo do řídicího systému. Její funkci nezajišťuje vnitřní procesor, jednotka je ovládána přímo z řídicího systému.

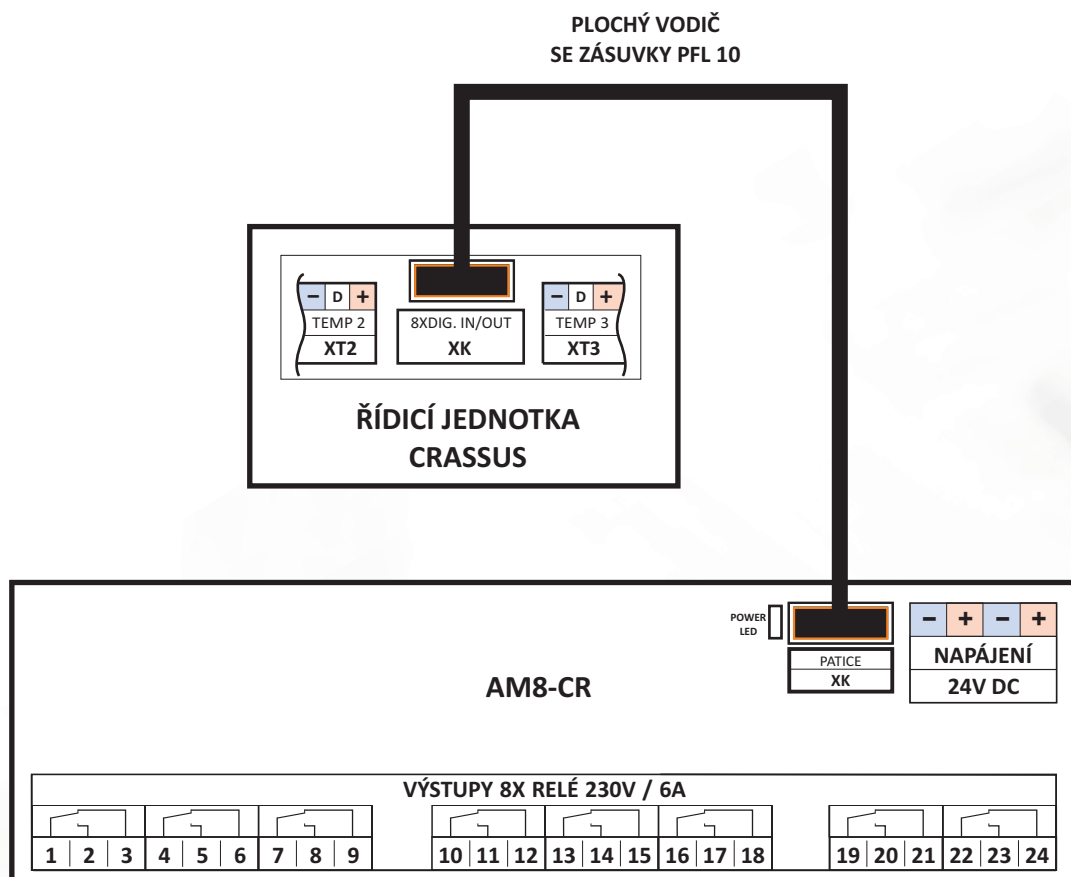
Jednotlivé relé lze ovládat dálkově nebo ručně. Tyto relé obsahují svorkovnici se spínacím a rozpínacím beznapěťovým kontaktem pro širší využití ovládání. Díky třípolohovému kolébkovému přepínači je možnost ovládání režimů (automatické, ruční ovládání do polohy zapnuto, vypnuto) s optickou signalizací LED diody pro okamžitý přehled každého reléového výstupu. Tyto přepínače slouží k ručnímu řízení technologie v případě poruchy řídicího systému (PC), nebo poruchy komponentů technologického zařízení.

Popis AM8-CR:



Zapojení s řídicími systémy CRASSUS a CRASSUS compact:

CRASSUS:



CRASSUS-compact:

