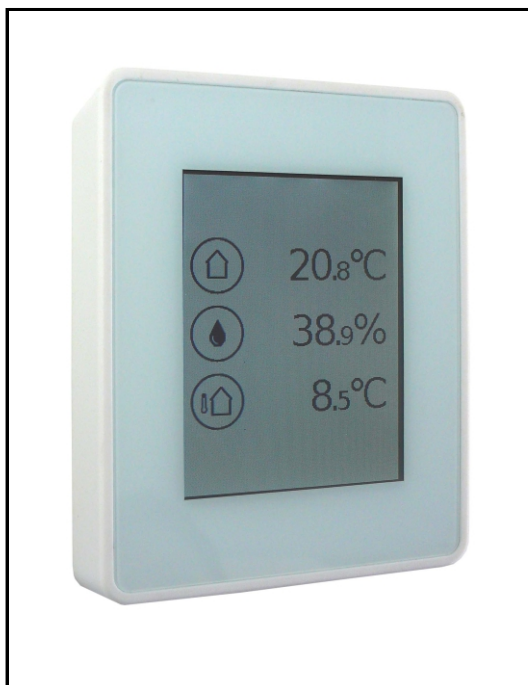


Pokojev jednotka Caleon

Základní údaje	
Popis	pokojev jednotka s dotykovm displejem pro regulátory s komunikc CAN-Bus
Použit	snímání teploty a vlhkosti v místnosti; nastaven teploty primo ve vytpn místnosti
Montáž	na zeď ve vyšce 120 ař 160 cm od podlahy; instalovat mimo dosah slunenho záření a dostaten dleko od oken; neinstalovat poblíž zdrojů tepla
Objednc kód	17150

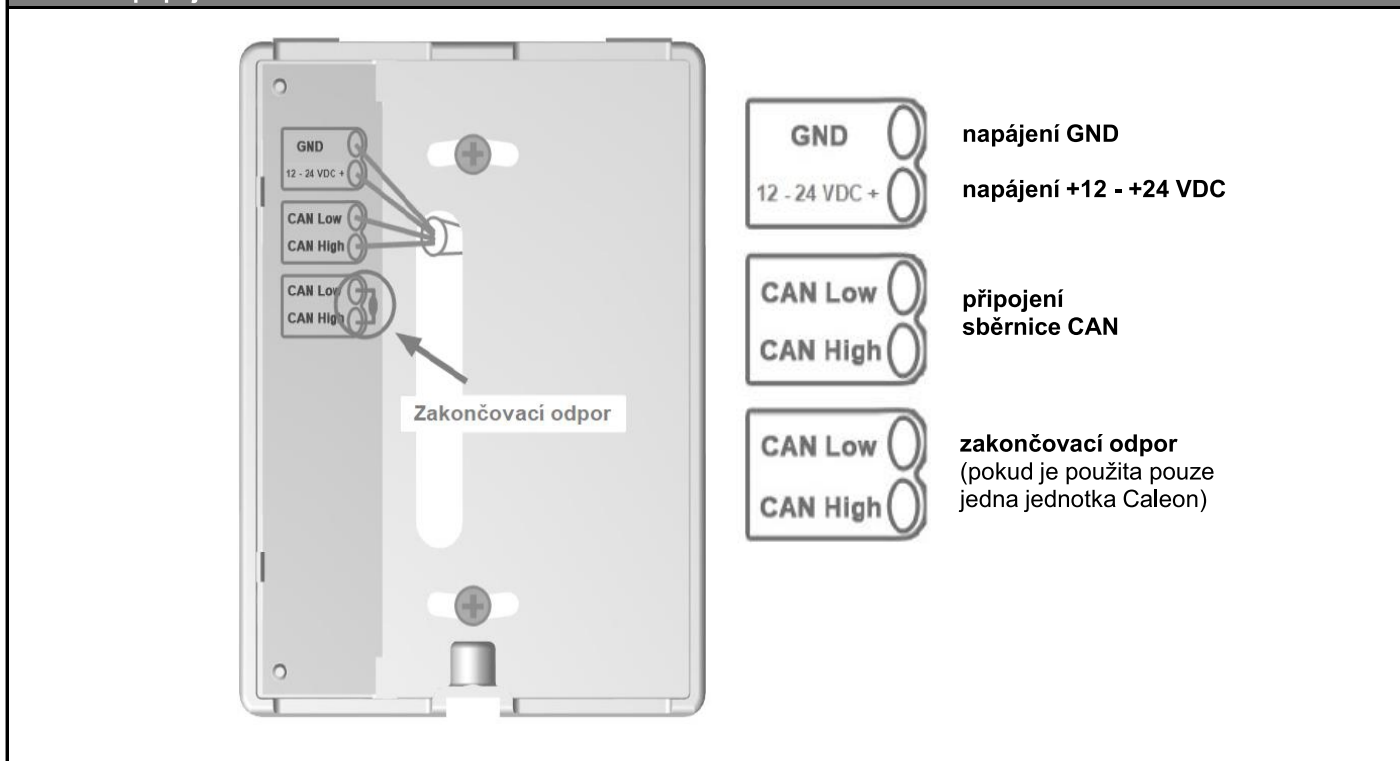


Elektrick údaje	
Napájecí napětí	12-24 VDC \pm 10 %
Spotřeba	0,5 W ař 1 W
Elektrick krytí	IP 20
Třída ochrany	III
Přpojen	CAN-Bus

Rozsah zobrazovaných hodnot	
Teplota v místnosti	0 - 60°C s přesnost \pm 1 °C, rozlišen 0,1 °C
Vlhkost v místnosti	0 - 100% s přesnost \pm 6%, rozlišen 0,1%

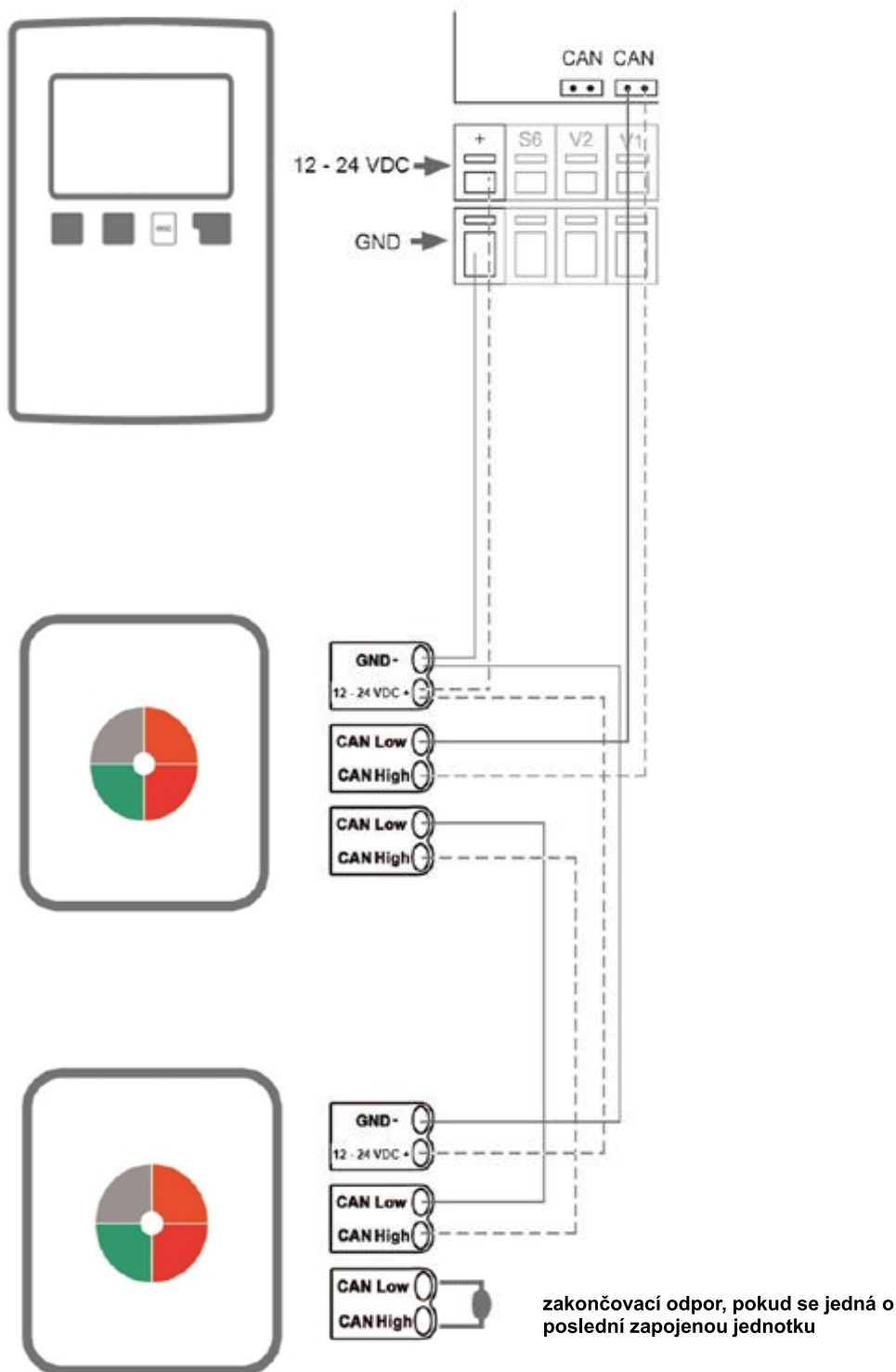
Přpušn podmínky okolního prostřd	
Teplota př provozu	0 - 50 °C bez kondenzace vlhkosti
Teplota př skladování	0 - 60 °C bez kondenzace vlhkosti

Ostatn údaje	
Rozměry krabičky	75 x 95 x 19 cm (šířka x vyška x hloubka)
Materal krabičky	ABS
Barva krabičky	bl
Displej	barevn, dotykov, úhlopříčka 7 cm
Hodiny	relny as, záloha 24 hodin

Elektrick přpojen


Pokojev jednotka Caleon
Příklad mořného zapojení pokojev jednotky Caleon k regulátoru

Vzorov schéma zapojení platí pro ppojení dvou pokojevch jednotek Caleon k regulátoru (např. TRS6 K; objednací kód 16821). Zařízení na sběrnici CAN je nutné zapojit podle linoev topologie, posledn zařízení musí být opatřeno zakončovcm odporem.



Pokojev jednotka Caleon splřuje následující směrnice EU:

2014/ 35 / EU - Elektrick zařízení urřen pro pouřívn v urřench mezích napětí ; **2014/ 30 / EU** - Elektromagnetick kompatibilita