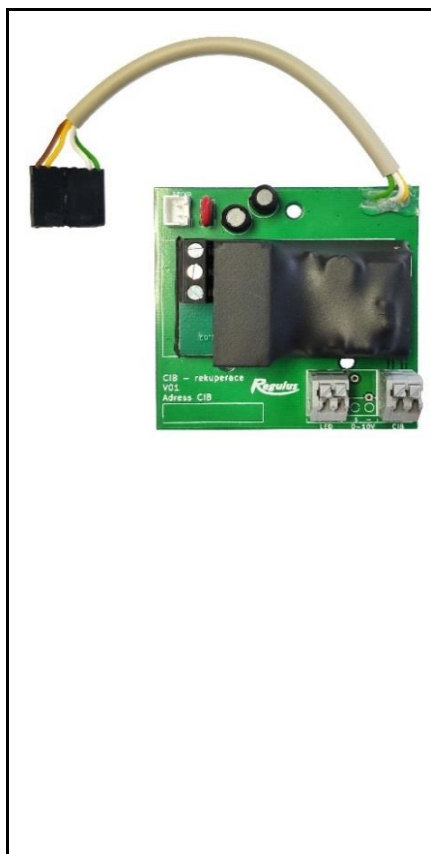


Modul prY pr]pojen]Y Sentinel Kinetic Advance s regulátora] fady IR Wen CIB


Základnz charakteristika	
Použitã	modul je určen pr^ íãã^} ã rekuperi cã Sentinel Kinetic Advance pomoc] ~ regulátor[ç • .iã IR
Popis	rozšíl'ujgcãed[ska pr^ inztali cí v[Åç) gďããrekuperi cã; d[ska je pr^pojen] s regulátor[m po CIB : à^rnici
Funkcãe	!ãããvýkon rekuperi cã, letn bypass a [á[ç: ái çã chybové hlã•enã
Inztali cãe	pod æschem^ zapojenãe] [: lãããvod
Objední çãããkód	17787
Technické parametry	
Rozsah pr^çi á: \[ç &@teplft	5 - 55 °C
Relatããnãvlhkos	10 - 80 % bez kondenzi &ã
Odb^r z CIB typický	8 mA
Odb^r z CIB maximáln^	30 mA
Parametry svorkovnice	
Roz[•c] kontakt[ç	3,5 mm
Konektor	7 pin do DPS rekuperi &ã
Svorkovnicãe	LED, CIB
Použite ný prããlez vodiçãe	0,2 až 0,75 mm ²
Ostatnf údaje	
Uchyãenie	tromi stlpíkmi na vyznaçené miesto v regulácii
Hmotnosť	70 g