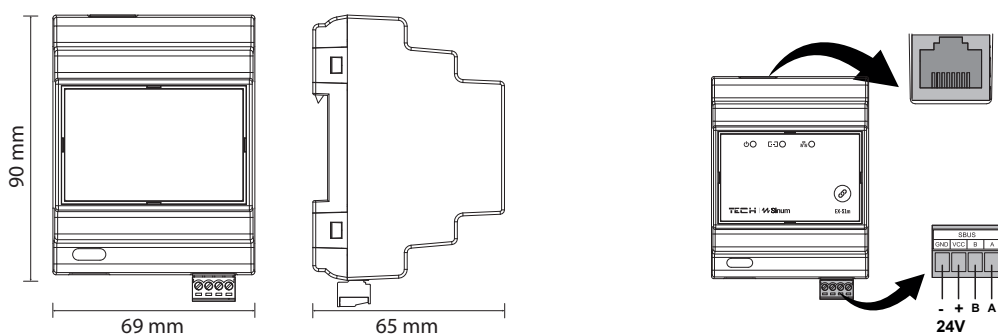


EXTENDER SYGNAŁU

EX-S1m



EX-S1m to urządzenie służące do rozszerzania zasięgu sygnału przewodowych urządzeń peryferyjnych. Dzięki niemu możemy rozszerzyć obszar działania systemu. Jego zadaniem jest pobieranie informacji od podłączonych urządzeń przewodowych, a następnie przesłanie ich przez sieć LAN lub WiFi do urządzenia głównego - centrali Sinum.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

SPECYFIKACJA TECHNICZNA	
Symbol	EX-S1m
Zasilanie	230V AC
Pobór prądu	< 1W
Temperatura pracy	5 ÷ 50°C
Dopuszczalna wilgotność względna otoczenia	< 80%REL.H
Komunikacja przewodowa	TECH SBUS
Komunikacja z centralą	LAN, WiFi
Wymiary (szer x wys x gł) [mm]	69 x 90 x 65