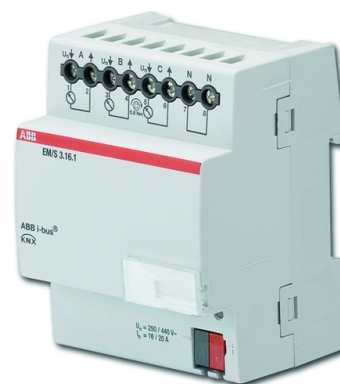


Modul energetický, 3násobný, řadový

Kód produktu 2CDG110148R0011

Typové číslo EM/S 3.16.1



POPIS

Slouží k měření spotřeby elektrické energie a monitorování dalších elektrických veličin v elektrických obvodech např. proudu, napětí, činného a zdánlivého výkonu, účinníku, frekvence atd.

Naměřené hodnoty jsou přenášeny na sběrnici ABB i-bus@KNX.

Připojení ke sběrnici KNX: přiloženou sběrnicovou svorkovnicí

Jmenovité napětí: 250/440 V AC, kmitočet 50/60 Hz

Jmenovitý proud: 16/20 A

Stupeň krytí: IP 20

Rozsah pracovních teplot: -5 °C až +45 °C

Rozměry (v x š x h): 90 x 72 x 64 mm

Šířka: 4 M

Upevnění na lištu šíře 35 mm.

Šroubové svorky.

1 M = cca 18 mm