



Hlavní parametry

Řada výrobků	KNX
Typ produktu nebo součásti	Elektroměr
Typ sběrnice	KNX
Počet kanálů	3
Barva	Bílá RAL 9003

Doplňěk

Typ měření	Proud Výkon Spotřeba energie
Dostupné funkce	Řízení energie Mez pro alarm Nastavitelná tolerance
[Us] jmenovité napájecí napětí	24 V DC 12.5 mA
Vstupní napětí	230 V AC 50/60 Hz
Vstupní proud	16 A by channel
Třída přesnosti	Činná energie třída 1 v souladu s IEC 61557-12 (Ib=20 A)
Přesnost měření	+/- 10 % výkon +/- 10 % proud
Typ vstupu	Transformátor proudu 0...20 mA
Rozteč 18 mm	4
Montážní držák	Lišta DIN
Typ ovládání	Ručně ovládaný režim programu
Místní signalizace	LED RUN zelená LED režim programu červená LED stav kanálu zelená a červená
Připojení - svorky	KNX sběrnice zakončení sběrnice Vstupní šroubové svorky 2,5 mm ²
Výška	90 mm
Šířka	72 mm
Hloubka	65 mm

Životní prostředí

stupeň krytí IP	IP20
teplota okolního vzduchu pro provoz	-5...45 °C

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1237 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklaci výrobku

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------