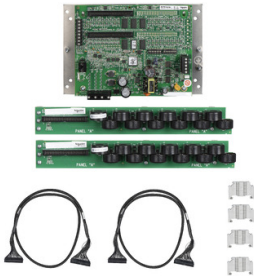


# Termékadatlap

Műszaki adatok



## BCPM, Br&AuxPwr, DIN, 18mm, 2x12-100A, 4Au, S4

BCPMA224S

⚠ Forgalmazása megszűnt, ekkor: 2024. dec. 31.

⚠ A szolgáltatás hamarosan nem lesz elérhető: 2032. dec. 31.

⚠ Kifutó termék

**Nettó listaár: 694 589,00 HUF**

### Fő jellemzők

Termékcsalád	PowerLogic
Termék neve	PowerLogic BCPMSC
Termék vagy alkatrész típusa	Több áramkörös energiamérő
Készülék rövid neve	BCPMB
Model type	Speciális
energiafelügyelet	Alapvető műszerek
energiamenedzment	Részanyagjegyzék and költséghelosztás
Készülék alkalmazás	Alszámlázás
energiaellátás minőségének vizsgálata	feszültség belógás és duzzadás érzékelése
mérés típusa	Feszültség Áram Frekvencia Hatásos teljesítmény Energiamérő Hatásos teljesítmény
[Us] névleges betáplálási feszültség	90...277 V AC 50/60 Hz +/- 2.3 %
Hálózati frekvencia	60 Hz 50 Hz

### Kiegészítő jellemzők

current transformer input	Tömör magos CT 100 A24 x
frissítési idő	1,8 s
mérési feszültség	90...277 V fázistól fázisig 150...480 V fázistól fázisig
mérési pontosság	Fényerősség 2 % 0.25...2 A Fényerősség 1 % 2...100 % Maximális áram (I1, I2, I3, In) 3 % 1...100 V Maximális áram (I1, I2, I3, In) 3 % 2...100 % Feszültség 1 % <= 0.5 Hz
mintavételi sebesség	256 minta/ciklus
csatlakozási távolság	18 mm
tartozékok	24 x áramtranszformátor
kommunikációs port protokoll	Modbus RTU és ASCII
kommunikációs port típusa	RS485

Nettó ár

adatkommunikáció	Magas áram esetén riasztás Alacsony feszültség riasztás Magas áram esetén riasztás Alacsony áram esetén riasztás Alacsony áram esetén riasztás Túlfeszültség riasztás
------------------	--

## Környezet

szerelési mód	Panelra szerelhető
Rögzítés	Szekrény ajtó Panel 2 csavar, átmérő: 4 mm
relatív páratartalom	0...95 % -0...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
működési magasság	3600...4500 m
Szabványok	UL 508-CM EN 61010-1 ANSI C12.1 IEC 61036
Terméktanúsítványok	UL-Aex
Szélesség	288 mm
Magasság	146 mm
Nettó súly	1,5 kg

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	15,2 cm
1. csomag szélessége	30,5 cm
1.csomag hossza	50,8 cm
1. csomag súlya	2,523 kg

## Fenntarthatóság


A **Green Premium™** címke a Schneider Electric elkötelezettsége aziránt, hogy kategóriájában vezető környezetvédelmi teljesítményű termékeket szállítson. A Green Premium a legújabb szabályozásoknak való megfelelést, a környezeti hatások átláthatóságát, valamint körforgásos és alacsony CO<sub>2</sub>-kibocsátású termékeket ígér.

**A termék fenntarthatóságának felmérésére vonatkozó útmutató** egy fehér könyv, amely tisztázza a globális ökocímke-szabványokat és a környezetvédelmi nyilatkozatok értelmezését.

[Részletek a Green Premium programról >](#)

[Útmutató kereskedelmi termékek fenntarthatóságának felméréséhez >](#)

## Jólléti teljesítmény

 Higanymentes

 Rohs Korlátozás Alóli Kivétel [Igen](#)

**Eu Rohs Irányelv** Megfelel a mentességeknek

**Kínai Rohs Rendelet** [Kínai RoHS nyilatkozat](#)

**Weee** A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.