

## Karta Katalogowa

Uniwersalny moduł monitoringu zasilania jednofazowego BKT BPS2500, gniazdo 1 x IEC 60309, wtyk 1 x IEC 60309

Nr Karty: KK\_B25Vg10043201A01B\_01.18

Uniwersalny moduł monitoringu zasilania jednofazowego rozszerza funkcjonalność listew PDU Basic, modułowych listew PCDS o dodatkowe funkcje monitorujące i zarządzające. Niewielkie gabaryty modułu oraz zastosowanie kabli zasilających moduł o długości 2m pozwalają na dowolny montaż zarówno pionowy 0U jak i poziomy.

Umożliwia monitoring napięcia zasilania [V], aktualnego obciążenia prądowego [A], mocy czynnej [kW], mocy biernej [VAR], mocy pozornej [VA] oraz zużycia energii [kWh]. Dodatkowy port do podłączenia czujnika temperatury i wilgotności zapewnia monitoring warunków środowiskowych w szafie teleinformatycznej.



## Standardy

PN-EN 60950-1; PN-EN 61000-3-2; PN-EN 61000-3-3; PN-EN 55022; PN-EN 55024

## Charakterystyka produktu

Nr katalogowy	B25Vg10043201A01B
Funkcjonalność	Pomiar na wejściu/na fazę
Wtyk na kablu	IEC 60309 16A/250V H05VV-F 3 x 2.5 mm <sup>2</sup> , 3.0 m, czarny
Gniazdo na kablu	IEC 60309 16A/250V H05VV-F 3 x 2.5 mm <sup>2</sup> , 3.0m, czarny
Elementy dodatkowe	Brak
Porty do podłączenia czujników	1 x Temperatura/Wilgotność
Maksymalne obciążenie listwy	16A
Moc znamionowa listwy	3680W
Wymiary dł x szer x gł [mm]	395 x 44 x 44
Waga netto/brutto [kg]	2.7/3.0
Obudowa	0U, aluminium w kolorze czarnym
Uchwyty stałe	
Uchwyty do szaf BKT 4DC (zamawiane osobno)	
Widok wtyku zasilającego	

<b>GNIAZDO SIECIOWE</b> 16A/250V  IEC 60309	<b>MOC ZNAMIONOWA</b>  <b>3.7 kW</b>
<b>DŁUGOŚĆ KABLA</b>  <b>2.0 m</b>	<b>GWARANCJA</b>  <b>2 LATA</b>