



## coviva Zasilacz zapasowy coviva Smartbox

TKC110

### Funkcje

Ustabilizowany	tak
Nadaje się do funkcji bezpieczeństwa	nie

### Kompatybilność

Zgodność z montażem szynowym DIN	nie
----------------------------------	-----

### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe łączeniowe U <sub>e</sub> (AC)	100 / 240 V AC
Napięcie znamionowe	100...240 V AC
Częstotliwość	50 Hz

### Napięcie

Napięcie wyjściowe	5 V
--------------------	-----

### Prąd

Prąd wyjściowy	3 A
----------------	-----

### Moc

Moc wejściowa	0,3 VA
---------------	--------

### Pomiary

Wilgotność względna (bez skroplin)	0...65 % (bez kondensacji)
------------------------------------	----------------------------

### Materiał

Kolor specjalny - linia design	biały
Powierzchnia	mat

### Wymiary

głębokość	26,5 mm
Głębokość produktu	71,7 mm
Wysokość produktu	33,25 mm
Szerokość produktu	50 mm
Wysokość	203 mm
Szerokość	77 mm

#### Instalacja / Montaż

Możliwy bezpośredni montaż	tak
Przystosowany do montażu szyn	nie
Przystosowany do montażu od frontu	nie

#### Akcesoria

Elementy zastępcze	Elementy zastępcze
--------------------	--------------------

#### Wyposażenie

Zbabezpieczony przeciwzwarceniowo	tak
-----------------------------------	-----

#### Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP30
-----------------	------

#### Warunki użytkowania

Temperatura robocza	0...45 °C
---------------------	-----------

#### Oznaczenie

Zastosowanie	KNX radiowy urządzenia systemowe
--------------	----------------------------------