



## Jubileuszowa stacja ładowania Wallbox 10 lat elektromobilności KEBA



**Edycja limitowana: 10 000 sztuk**  
za niepowtarzalną cenę jubileuszową  
plus 10 miesięcy dodatkowej gwarancji

- Szybsze ładowanie do 22 kW (3-fazowe)
- Maksymalne bezpieczeństwo ładowania
- Korzystna instalacja dzięki zintegrowanemu wyłącznikowi różnicowoprądowemu w sieci DC

### Gniazdo KeContact P30 22kW

Nr art.: 109817

Wraz z wspornikami kablowymi



**TYLKO**  
**2999 zł**  
z VAT-em\*

### Kabel KeContact P30 22kW

Nr art.: 109818

Wraz z 4 metrowym kablem ładowania



**TYLKO**  
**3099 zł**  
z VAT-em\*

Oferta ważna do wyczerpania zapasów.  
**Zamów teraz!**

\*cena sugerowana

Oferta ważna od 10.10.2019 – 31.03.2020

**Oferta przedłużona**  
do 31.07.2020



Więcej informacji na stronie  
[www.keba.com/anniversary-wall-box](http://www.keba.com/anniversary-wall-box)

**KEBA**<sup>®</sup>

Automation by innovation.

# Dane techniczne

Informacje ogólne	
Tryb ładowania	Mode 3 wg IEC 61851-1 Ładowanie AC
Kategoria przepięciowa	III zgodnie z EN 60664
Klasa ochronności	I
Klasa ochrony	IP54
Ochrona przeciwporażeniowa	IK08
Prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymały	< 10 kA wartość skuteczna wg EN 61439-1
Wewnętrzne monitorowanie prądu różnicowego stałego (RDC-DD)	> 6 mA (charakterystyka zgodnie z IEC 62955, < 10 s)

Zasilanie	
Znamionowe napięcie sieciowe	3 x 230 V / 400 V
Pobór mocy	bieg jałowy: 3 W, podłączono: 4,5 W, ładowanie: 6,5 W
Prąd znamionowy (możliwość konfiguracji)	10 A / 13 A / 16 A / 20 A / 25 A / 32 A 1- lub 3-fazowe
Częstotliwość sieciowa	50 Hz
Układy sieciowe	TT / TN / IT
Zaciski zasilania	
• Typ	Zacisk sprężynowy
• Doprowadzenie przewodu	strona górna (natynkowe), strona tylna (podtynkowe)

Warunki otoczenia	
Zastosowanie	wewnątrz i na zewnątrz
Montaż (stacjonarny)	na ścianie lub na słupku
Temperatura pracy	
• 16 A	-25°C do +50°C (brak bezpośredniego nasłonecznienia)
• 32 A	-25°C do +40°C (brak bezpośredniego nasłonecznienia)
• Zachowanie pod wpływem temperatury	Automatyczne zmniejszenie mocy przy podwyższonej temperaturze
Temperatura składowania	-25°C do +80°C
Względna wilgotność powietrza	5% do 95% bez kondensatu
Wysokość	maks. 2000 m nad poziomem morza
Złącze USB	A, USB 2.0
Wejście zwalniające	
• Typ	Zewnętrzny, bezpotencjałowy styk przełączający
• Typ zacisków / Przekrój	Zacisk sprężynowy / 0,08–4 mm <sup>2</sup>
Wyjście zestyku przełączającego	
• Typ	Zewnętrzne niskie napięcie bezpieczne < 50 V AC, 50/60 Hz
• Konieczne ograniczenie prądu	<0,5 A
• Typ zacisków / Przekrój	Zacisk sprężynowy / 0,08–4 mm <sup>2</sup>

Gniazdo KEBA KeContact P30 22kW	
Wariant gniazda	Typ 2 gniazdo standardowe: 32 A/400 V AC wg EN 62196-1 i VDE-AR-E 2623-2-2
Kod EAN	9120050712423

Kabel 4 metrowy KEBA KeContact P30 22kW	
Wariant kabla	Typ 2 kabel: do 32 A/400 V AC wg EN 62196-1 i VDE-AR-E 2623-2-2
Kod EAN	9120050712430

Partnerzy handlowi