

# DIGITUS® Kabel do ładowania pojazdów elektrycznych EV, Typ2-Typ2, jednofazowy 230V, 32A, 7.4kW, 5m

DK-1P32-050

EAN 4016032481393



## Kabel do ładowania pojazdów elektrycznych EV, Typ2-Typ2, jednofazowy 240V, 32A, 7.4kW, 5m

Samochodowy kabel do ładowania Digitus DK-1P32-050 umożliwia łatwe podłączenie dowolnego pojazdu z wtyczką typu 2 do publicznych stacji ładowania lub do ładowarek wallbox z gniazdem ładowania. Kable ładowania typu 2 są certyfikowane zgodnie z normami EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017 oraz stopniem ochrony IP55.

### Kabel ładowania typ 2 na typ 2, stopień ochrony IP55, 1-fazowy, do 32 A.

- Typ: Kabel standardowy
- Długość kabla: 5 m
- Długość użytkowa: 5 m
- Typ kabla do ładowania: 3 x 6 mm<sup>2</sup> + 1 x 0,75 mm<sup>2</sup>

- Kolor: czarny
- Kurtka: TPU
- Wtyczka: EN 62196-2 Typ 2
- Napięcie znamionowe: 230 V
- Moc znamionowa: 7,4 kW
- Prąd znamionowy: 32 A
- Fazy połączenia: 1
- Temperatura pracy: -30°C+50°C
- Stopień ochrony: IP55 (ochrona przed strumieniami wody)

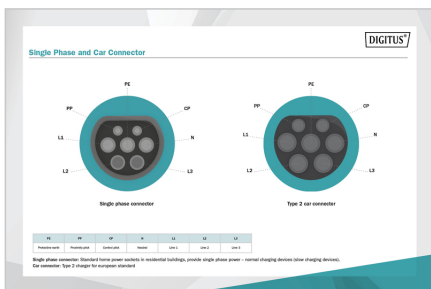
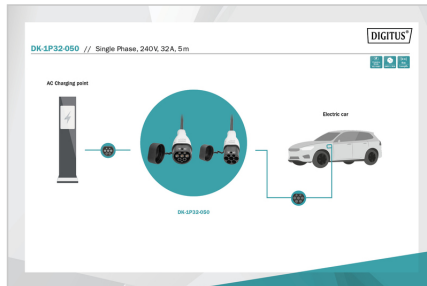
### Zawartość opakowania

- Samochodowy kabel przyłączeniowy 5 m typu 2
- Instrukcja szybkiego uruchomienia

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Zewnętrzne opakowanie zbiorcze</b>	5	15.95	63.00	38.00	38.00	90,972.00
<b>Opakowanie wewnętrzne</b>	1	3.19	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Opakowanie jednostkowe</b>	1	3.19	35.00	35.00	15.00	18,375.00
<b>Netto bez opakowania</b>	1	2.51	0.00	0.00	0.00	0.00

## Więcej zdjęć



## EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)