

DIGITUS® Kabel do ładowania pojazdów elektrycznych EV, Typ2-Typ2, jednofazowy 230V, 32A, 7.4kW, 7,5m

DK-1P32-075

EAN 4016032481409



Kabel do ładowania pojazdów elektrycznych EV, Typ2-Typ2, jednofazowy 240V, 32A, 7.4kW, 7,5m

Samochodowy kabel do ładowania Digitus DK-1P32-075 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: 7,5 m
- Długość użytkowa: 7,5 m
- Typ kabla do ładowania: 3 x 6 mm² + 1 x 0,75 mm²

- 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)

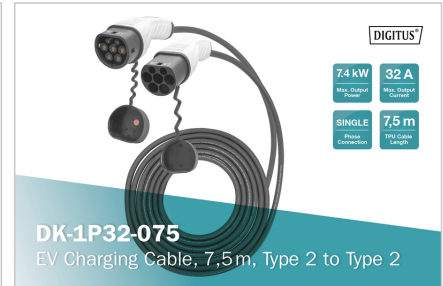
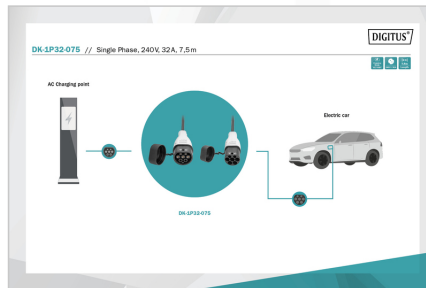
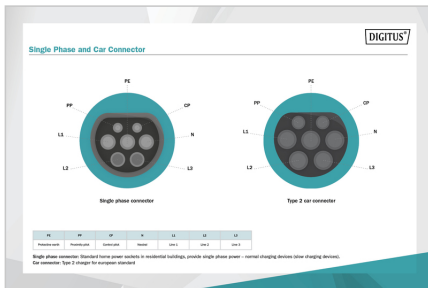
Zawartość opakowania

- Samochodowy kabel przyłączeniowy 7,5 m typu 2
- Instrukcja szybkiego uruchomienia

Logistyka

| | Liczba (sztuki) | Waga (kg) | Głębokość (cm) | Szerokość (cm) | Wysokość (cm) | cm ³ |
|---------------------------------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|---------------|-----------------|
| Zewnętrzne opakowanie zbiorcze | 5 | 20.85 | 63.00 | 38.00 | 38.00 | 90,972.00 |
| Opakowanie wewnętrzne | 1 | 4.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Opakowanie jednostkowe | 1 | 4.17 | 35.00 | 35.00 | 15.00 | 18,375.00 |
| Netto bez opakowania | 1 | 3.49 | 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