

DIGITUS Kabel do ładowania pojazdów elektrycznych EV, Typ2-Typ2, trójfazowy 400V, 32A, 22kW, 7,5m

DK-3P32-075

EAN 4016032481690



Kabel do ładowania pojazdów elektrycznych EV, Typ2-Typ2, trójfazowy 400V, 32A, 22kW, 7,5m

Samochodowy kabel do ładowania Digitus DK-3P32-075 umożliwia łatwe podłączenie dowolnego pojazdu z wtyczką typu 2 do publicznych stacji ładowania lub do ładowarek wallbox z gniazdem ładowania. Kable do ładowania typu 2 są certyfikowane zgodnie z normami EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017 oraz stopniem ochrony IP55.

Kabel do ładowania typ 2 na typ 2, stopień ochrony IP55, 3-fazowy, do 32 A.

- Długość kabla: 7,5 m
- Średnica kabla: 5 x 6 mm² + 1 x 0,75 mm²
- Średnica zewnętrzna: 16,8 mm +/- 0,5 mm
- Kolor: Czarny
- Płaszcz: tworzywo TPU
- Wtyczka: EN 62196-2 typ 2
- Napięcie znamionowe: 400 V
- Moc znamionowa: 22 kW

- Prąd znamionowy: 32 A
- Liczba faz: 3 fazy
- Opór przejściowy: 0,5 mΩ (maks.)
- Rezystancja izolacji: 1000 MΩ (min.) przy zasilaniu prądem stałym (DC) 500 V
- Rezystancja napięciowa: 2000 V
- Kodowanie rezystancji: 220 Ω
- Wzrost temperatury zacisków: ≤50 K
- Standard: EN 62196-1:2014, EN 62196-2:2017
- Temperatura robocza: od -30°C do +50°C
- Wilgotność powietrza podczas pracy: od 5% do -95% (bez kondensacji)
- Klasa palności: UL94 V-0
- Stopień ochrony IP: IP55

Zawartość opakowania

- Kabel przyłączeniowy do samochodu, typ 2, 7,5 m
- Instrukcja szybkiego uruchomienia

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	3	15.40	63.00	38.00	38.00	90,972.00
Opakowanie wewnętrzne	1	5.13	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	5.13	35.00	35.00	15.00	18,375.00
Netto bez opakowania	1	4.43	0.00	0.00	0.00	0.00

Więcej zdjęć



DIGITUS

22 kW Max. Output Power	32 A Max. Output Current
THREE Phase Connector	7,5 m Type Cable Length

DK-3P32-075
EV Charging Cable, 7,5m, Type 2 to Type 2



DIGITUS

DK-3P32-075 // Three Phase, 415V, 32A, 7,5m

Anschlüsse
Connections

DIGITUS

DK-3P32-075 // Three Phase, 415V, 32A, 7,5m

AC Charging point

Electric car

DK-3P32-075

DIGITUS

Three phase and car connector

Three phase connector

Type 2 car connector

PE	CP	PE	CP
LP	LN	LP	LN
L1	L2	L1	L2
L3	L3	L3	L3

PE = Protective Earth
CP = Control Pilot
LP = Line Protective Earth
LN = Line Neutral
L1, L2, L3 = Line
L3 = Line

Three phase connector: Connector built-in to supply three phase AC to the electric vehicle.
Car connector: Type 2 charge for european standard.