



Conector mobil de tip 2, conform cu IEC 62196-1 și IEC 62196-2, conceput pentru încărcarea vehiculelor electrice în conformitate cu IEC 61851-1, echipat cu un strat extern de cauciuc pe partea inferioară pentru a îmbunătăți aderența și a facilita introducerea în priza de încărcare. Este livrat pre-cablat cu un cablu neted de 5/8 m sau un cablu spiralat de 4 m. Acest produs este, de asemenea, echipat cu o presetupă de cauciuc și are un grad de protecție IP55 dacă este introdus în carcasa sa sau acoperit cu capacul izolator de protecție. Sunt disponibile opțiuni de personalizare a mărcii.

Culoare mâner	Negru RAL 9004	Grad IP	IP55 (cu teacă sau capac)
Rezistență mecanică		IK10	Culoare presetupă și priză
Încercare cu fir incandescent	850°C (piese active) / 650°C (exterior)	Număr de poli	Negru RAL 9004
Curent nominal		Temperatura de stocare	L1 - N - PE - CC - CP
Secțiune cablare	32 A	Frecvență nominală (Hz)	-30°C ÷ +50 °C
Lungime cablu	6 mm <sup>2</sup>	Culoare cablu	50/60 Hz
Tip cablu	8 m		Negru
	Neted		

## DIMENSIONAL



## TECHNICAL SYMBOLOGY

**IP**      **IK**      **GWT**

IP55 (cu teacă sau capac)

IK10

850°C (piese active) / 650°C (exterior)

## STANDARDS/APPROVALS

