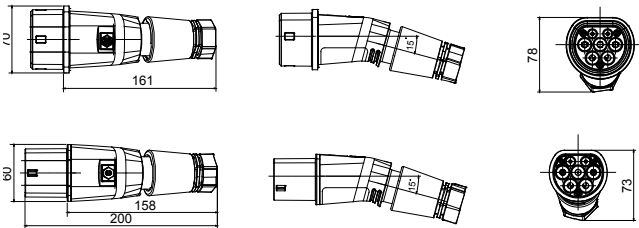




Conector mobil de tip 2, conform cu IEC 62196-1 și IEC 62196-2, conceput pentru încărcarea vehiculelor electrice în conformitate cu IEC 61851-1, echipat cu un strat extern de cauciuc pe partea inferioară pentru a îmbunătăți aderența și a facilita introducerea în priza de încărcare. Este livrat pre-cablat 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 | Negru RAL 9004 |
| Încercare cu fir incandescent | 850°C (piese active) / 650°C (exterior) | Număr de poli | L1 - N - PE - CC - CP |
| Curent nominal | 32 A | Temperatura de stocare | -30°C ÷ +50 °C |
| Secțiune cablare | 2,5 mm ² | Frecvență nominală (Hz) | 50/60 Hz |
| Lungime cablu | 5 m | Culoare cablu | Negru |
| Tip cablu | Neted | | |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP **IK** **GWT**

IP55 (cu teacă sau capac)

IK10

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

STANDARDS/APPROVALS

