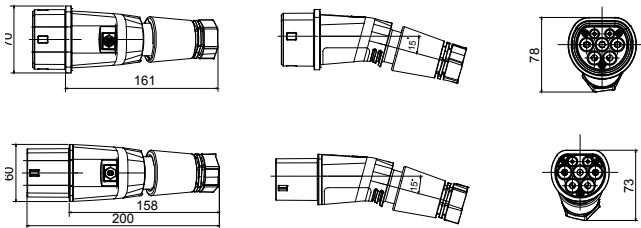




Mobilní konektor typu 2, v souladu s předpisy IEC 62196-1 a IEC 62196-2, navržený pro nabíjení elektromobilů v souladu s předpisy IEC 61851-1, vybavený vnějším texturovaným povlakem na spodní části pro zlepšení uchopení a usnadnění zasouvání do příslušného vstupu. Dodává se předem zapojený s hladkým 5/8m kabelem nebo 4m spirálovým kabelem. Tento výrobek je také vybaven pryžovou kabelovou vývodkou a má krytí IP55, pokud je vložen do ochranného izolačního krytu. K dispozici jsou možnosti přizpůsobení značky.

| | | | |
|------------------------|--|----------------------------------|--|
| Barva kliky | Černá RAL 9004 | Krytí IP | IP55 (se spirálovou trubicou nebo krytkou) |
| Mechanický odpor | IK10 | Barva kabelové vývodky a vidlice | Černá RAL 9004 |
| Zkouška žhavou smyčkou | 850 °C (aktivní části) / 650 °C (vnější) | Počet pólů | L1/L2/L3 – N – PE – CC – CP |
| Jmenovitý proud | 16 A | Teplota skladování | -30 +50 °C |
| Sekce zapojení | 6 mm ² | Jmenovitá frekvence (Hz) | 50/60 Hz |
| Délka kabelu | 8 m | Barva kabelu | Černá |
| Typ kabelu | Hladký | | |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IK

GWT

IP55 (se spirálovou trubicou nebo krytkou)

IK10

850 °C (aktivní části) / 650 °C (vnější)

STANDARDS/APPROVALS

