

200.23266S

Presse da incasso Tipo 2 con shutter



> ACCESSORI

Blocchi spina superiore

200.23261BS / 200.23261BL / 200.23261BP

Coperchi

200.23260CS: Coperchio standard IP55

200.23260CC: Coperchio compatto IP55

> NORME DI RIFERIMENTO

EN 62196-1

Plugs, socket-outlets, vehicle couplers and vehicle inlets.

Conductive charging of electric vehicles.

Part 1: General requirements.

EN 62196-2

Plugs, socket-outlets and vehicle couplers.

Conductive charging of electric vehicles.

Part 2: Dimensional interchangeability requirements for a.c. pin and contact-tube accessories.

> CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Corrente nominale: | 32A |
| Tensione nominale: | 380-480VAC |
| Frequenza: | 50-60Hz |
| Tensione d'isolamento: | 500V |
| Grado di protezione: | IP55 (connessa) |
| Protezione parti attive: | IPXXD |
| Temperatura d'impiego: | -30°C +50°C |
| Materiale: | Tecnopolimero |
| Glow wire test: | 850-960°C |
| Grado IK a 20°C: | IK08 |
| Colore: | Nero |
| Numero di poli: | L1-L2-L3-N-E-CP-PP |
| Capacità di connessione: | 2,5-10mm² |
| Soluzione salina: | Resistente |
| Raggi UV: | Resistente |

> DIMENSIONI

