

**Puszki podłogowe (Burghart) H21B –
ozn. Gifas: Masso.H21B -
karta katalogowa.**

Puszki **H21B** wykonane są z aluminiowego odlewu;
konstrukcja puszki **mocna** (najazdowa).

Z korpusu puszki wysuwana (kluczem) **mikrokolumna** , a w niej zamontowane jest
1 gniazdo siłowe 5 – polowe CEE: **16A/400V**.

Wykonanie puszki (w stanie zamkniętym i wysuniętym): **IP 67**.

Najczęściej (zalecany) montaż puszki bezpośrednio w warstwie betonowej
(lub w wyciętym w betonie otworze).

Kolumna, po pełnym wysunięciu, blokowana jest (przed opadnięciem)
poprzez jej obrót (ok. 30°) kluczem (w komplecie).

Blokowanie opuszczonej, schowanej kolumny – jw., lecz w odwrotnej kolejności.

Kolorystyka: naturalne **aluminium**, **anodowane**.

Przeznaczenie: nabrzeża morskie i portowe, nabrzeża jachtowe,
centra handlowe, przestrzenie przed budynkami
biurowymi, handlowymi, galeriami itp.
Również montaż wewnątrz budynków.



Wykonanie puszki H21B (Masso.H21B).

Do dyspozycji mamy jedno wykonania puszki **H21B**:

- **H21B – C7516 – 6hA** (z gniazdem CEE 16A/400V/IP67)
ozn. Gifas: **Masso.H21B – 2EG.1X301659.G.WD.HG.M**



Widok podłączonej puszki H21B.

Wymiarowanie puszki H21B.

