

Garant GRIDLINE

Obudowa zasilania ze zwijaczem przewodów i węży, wysokość: 600 mm**Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 927329 600 |
| GTIN | 4062406108625 |
| Klasa artykułu | 9GG |

Opis**Wykonanie:**

Obudowa 16G o stabilnej konstrukcji stalowej.

Wyposażona w moduły elektryczne 2 × nr 928470 wielk. DE250V/1, zwijacz węży / przewodów przykręcony na stałe do dna obudowy. Długość zwijacza przewodów 10 m, długość zwijacza kabli 8 m.

Przyłącze sprężonego powietrza 3/8 cala, do 10 barów.

Umieszczenie:

Nr modułu 928470: 2 × wielk. DE250V/1; 1 × wielk. 0/1

Powłoka lakiernicza:

Korpus i moduły – szary jasny RAL 7035, ścianka przednia – antracyt RAL 7016, **lakier proszkowy.**

wskazówka:

Możliwe dalsze indywidualne wyposażanie w moduły nr 928470. Przestrzegać maksymalnej liczby modułów.

Wybór kolorów: RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003

odporna na uderzenia i zabezpieczona przed bryzgami wody: kategoria 2 (K2) wg BGI

wysokość: 600 mm

szerokość: 400 mm

głębokość: 650 mm

Opis techniczny

| | |
|--|--|
| wysokość | 600 mm |
| szerokość | 400 mm |
| głębokość | 650 mm |
| masa | 31,4 kg |
| odporna na uderzenia i zabezpieczona przed bryzgami wody | kategoria 2 (K2) wg BGI |
| zasilanie energią | Zasilanie sieciowe |
| Grubość materiału | 1 mm |
| Wybór kolorów | RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 |
| Rodzaj produktu | Moduł zasilający do stołów warsztatowych |

Akcesoria

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Moduły rodz. mod. AIR/S | 928470 AIR/S |
| Moduły rodz. mod. 0/1 | 928470 0/1 |
| Moduły rodz. mod. DE250V/1 | 928470 DE250V/1 |