

Garant GRIDLINE

Obudowa szafy narzędziowej ESD do szuflad, 26×24G, wysokość: 1000mm**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	972450 1000
GTIN	4067263126232
Klasa artykułu	9GK

Opis**Wykonanie:**

Obudowa szafy narzędziowej o wymiarach 30×28G, **przewodząca ładunki elektrostatyczne** zgodnie z DIN EN 61340-5-1, pasująca do szuflad 26×24G. Do mocowania szuflad w rozstawie 25 mm. Obudowa zamykana centralnie zamkiem patentowym. Odpowiednie szuflady zob. nr 972453.

Z kablem uziemiającym ESD w komplecie.

Powłoka lakiernicza:

Kolor jasnoszary zbliżony do RAL 7035, **lakier proszkowy ESD.**

wskazówka:

- **Przy dobieraniu szuflad należy zwrócić uwagę na to, aby suma wysokości frontów szuflad była równa wysokości użytkowej szafy.**
- **Wszystkie elementy z tworzywa sztucznego (np. osłony i uchwyty listwowe) nie przewodzą ładunków elektrostatycznych.**

Opis techniczny

masa	43 kg
Elektroniczny system zamykający – możliwy do przezbrojenia	tak

Uziemienie	Przyłącze uziemienia na obudowie
Komponenty nie przewodzące wyładowań elektrostatycznych	Wszystkie części z tworzyw sztucznych
wysokość	1000 mm
zapobiegające powstawaniu ładunków elektrostatycznych (ESD),	tak
szerokość w G	30
Kabel uziemiający ESD w komplecie	tak
szerokość	750 mm
głębokość	700 mm
Nośność maksymalna	4000 kg
głębokość w G	28
Prowadnica wysuwana szuflad	Blokada wysuwu
Regulacja wysokości co	25 mm
Zamek patentowy	Modułowa wkładka
właściwości elektrostatyczne	EGB/ESD
Szerokość użytkowa szuflad × głębokość użytkowa w G	26×24G
Rodzaj produktu	Obudowa szafki narzędziowej

Akcesoria

Blendy systemu zamykania do GridLine Typ HU21	914227 HU21
---	-------------