

Garant GRIDLINE

Obudowa szafy narzędziowej ESD do szuflad, 36×24G, wysokość: 1000mm**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	972470 1000
GTIN	4067263126508
Klasa artykułu	9GK

Opis**Wykonanie:**

Obudowa szafy narzędziowej przewodząca ładunki elektrostatyczne 40×28G, pasująca do szuflad 36×24G. Do mocowania szuflad w rozstawie 25 mm. Obudowa zamykana centralnie zamkiem patentowym. Pasujące szuflady pod nr 972473.

Z kablem uziemiającym ESD w komplecie.

Powłoka lakiernicza:

Korpus w kolorze jasnoszarym, zbliżonym do RAL 7035, **lakier proszkowy ESD.**

wskazówka:

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

Opis techniczny

wysokość	1000 mm
Nośność maksymalna	4000 kg
Liczba szufladopótek	0

Elektroniczny system zamykający – możliwy do przebrojenia	tak
zapobiegające powstawaniu ładunków elektrostatycznych (ESD),	tak
szerokość w G	40
Liczba szuflad	0
masa	50 kg
głębokość	700 mm
wysokość użytkowa	900 mm
szerokość	1000 mm
Uziemienie	Przyłącze uziemienia na obudowie
liczba drzwi	0
Kabel uziemiający ESD w komplecie	tak
głębokość w G	28
wysokość użytkowa szuflad	900 mm
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	36×24G
Rodzaj produktu	Obudowa szafki narzędziowej

Akcesoria

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