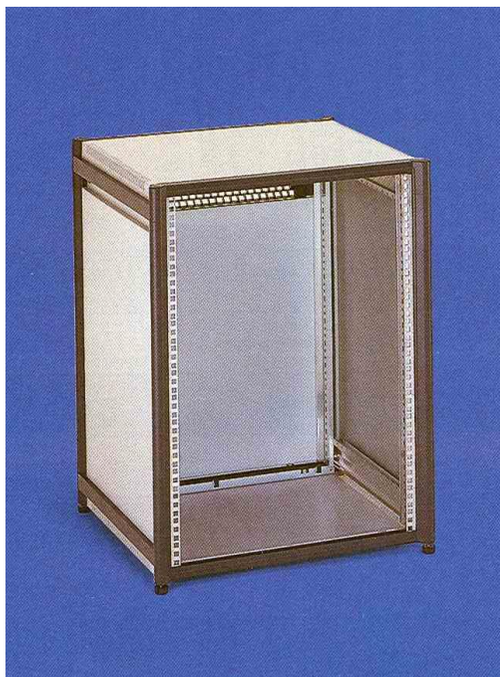


**SZAFKA TELEINFORMATYCZNA
STACJONARNA BEZ DRZWI
Typ - DOUBLEPRORACK**



KONSTRUKCJA

Rama nośna skręcana - profile aluminiowe i odlewy ciśnieniowe

**WYPOSAŻENIE
PODSTAWOWE**

Panele tylne – stalowe
Przepusty wentylacyjne 3U
(dla szaf o wysokości =>12U)
Panele boczne – stalowe
Pokrywa górna – stalowa
4 stopki poziomujące
Aluminiowe prowadnice 19”
z rowkiem T - tył
Aluminiowe prowadnic 19”
z otworami 9x9 - przód
Zestaw uziemiający

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Zestaw do montażu na ścianie
(wersja wisząca)
Zestaw wentylacyjny
Drzwi stalowe z zamkiem
Cokół lub kółka

WYMIARY ZEWNĘTRZNE

Wysokość instalacyjna 6U, 9U, 12U, 15U, 18U, 21U, 24U
Wysokość zewnętrzna (mm) 311 – 1111
Szerokość (mm) 555
Głębokość (mm) 500, 600, 700

OBCIĄŻENIE STATYCZNE (N) 1500

SZCZELNOŚĆ IP 20

KOLORYSTYKA RAL 7035 (szary) - pokrywy
RAL 7021 (szaro-niebieski) -
rama, profile

TESTY
Wstrząsowe MIL-STD 810 D
Korozja NEMA 12

PRODUCENT

KNÜRR GmbH



DYSTRYBUTOR

PIOMAR
Tel. +48 22 6769462
piomar@piomar.com.pl

Piomar
środowiska dla elektroniki