

# ABB

ABB Sp. z o.o.  
ul. Żegańska 1, 04-713 Warszawa  
tel. 22 223 70 00, fax 22 220 22 23  
www.abb.pl



## SERIA IS2 IP65 – DO ZASTOSOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH

Szafy z serii IS2 mają budowę szkieletową opartą na bardzo wytrzymałych profilach o specjalnej konstrukcji, które wytrzymują bardzo wysokie obciążenia. Demontowany cokół umożliwiający łatwe przemieszczanie szafy oraz różne wykonania płyty dolnej są standardem w szafach IS.

Dostępne są w wymiarach: 1800, 2000, 2200 mm (wysokość), 400, 600, 800, 1000, 1200, 1600 mm (szerokość), 400, 500, 600, 800, 1000 mm (głębokość).

Poza standardowymi płytami na całą wysokość obudowy oferowane są płyty o mniejszej wysokości. Istnieje możliwość instalacji podwójnej płyty montażowej. Bardzo ciekawym rozwiązaniem jest powiększona płyta montażowa. Oferowane są również płyty montażowe dedykowane do zamocowania określonych aparatów, np. rozłączników OT lub kondensatorów. Szafy IS są przystosowane do zabudowy przy użyciu technologii rackowej 19".

### Metalowe obudowy rozdzielnic

Producent	ABB
Strona producenta	www.abb.pl
Model (seria)	IS2
Zasada konstrukcji	Szafowa
Konstrukcja obudowy	Szkieletowa
Miejsce montażu	Wnętrzowe (opcja zewnętrzna)
Zastosowanie	Rozdzielnic przemysłowe
Mobilność	Stacjonarna
Sposób montażu	Zabudowa wolnostojąca
Sposób ustawienia	Wolnostojące (osłonięte ze wszystkich stron z dostępem jedno- i dwustronnym, możliwe wykonanie otwarte od strony ściany)
Organizacja wewnętrzna	Płyta montażowa, komory, moduły, drzwi wewnętrzne, ramy rack 19"
Wyposażenie dodatkowe	Bd.
<b>Wykonanie</b>	
– materiał	Stal
– malowanie	Proszkowe RAL7035
<b>Warunki eksploatacji</b>	
– wilgotność powietrza	Stałe 83%/zmiennie 98%
– temperatura otoczenia	Od -5°C do +40°C
– kategoria korozyjności	Bd.
<b>Zabezpieczenia</b>	
– klasyfikacja izolacji	I
– klasyfikacja IP	IP65 (IP66 Inox)
– klasyfikacja IK	IK10
Gwarancja	12 miesięcy