## Descrizione del Prodotto

Il modello NSYSPS6100 di Schneider Electric è un set di due pannelli laterali per zoccolo, progettati per armadi elettrici con una profondità di 600 mm e un'altezza di 100 mm. Questi pannelli sono compatibili con le serie Spacial SF e Spacial SM.

# Materiale e Finitura

I pannelli sono realizzati in lamiera d'acciaio piegata e presentano una finitura strutturata con verniciatura a polvere di poliestere epossidico, garantendo resistenza e durabilità.

#### **Installazione**

Il fissaggio dei pannelli avviene agli angoli dello zoccolo mediante due viti di fissaggio, assicurando una montatura stabile e sicura.

#### Dimensioni

Ogni pannello ha le seguenti dimensioni: altezza 100 mm e larghezza 600 mm.

## Prestazioni Ambientali

Il prodotto ha un'impronta di carbonio di 12 kg CO<sub>2</sub> equivalente. Inoltre, l'imballaggio è realizzato con cartone riciclato, con un contenuto minimo del 70% (50% negli Stati Uniti).

# Certificazioni e Conformità

Il NSYSPS6100 è conforme alle seguenti normative ambientali:

- Regolamento REACh
- Direttiva RoHS dell'UE
- Regolamento RoHS della Cina

Inoltre, il prodotto è privo di mercurio.

# **Informazioni Aggiuntive**

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, è possibile consultare le risorse fornite da Schneider Electric.