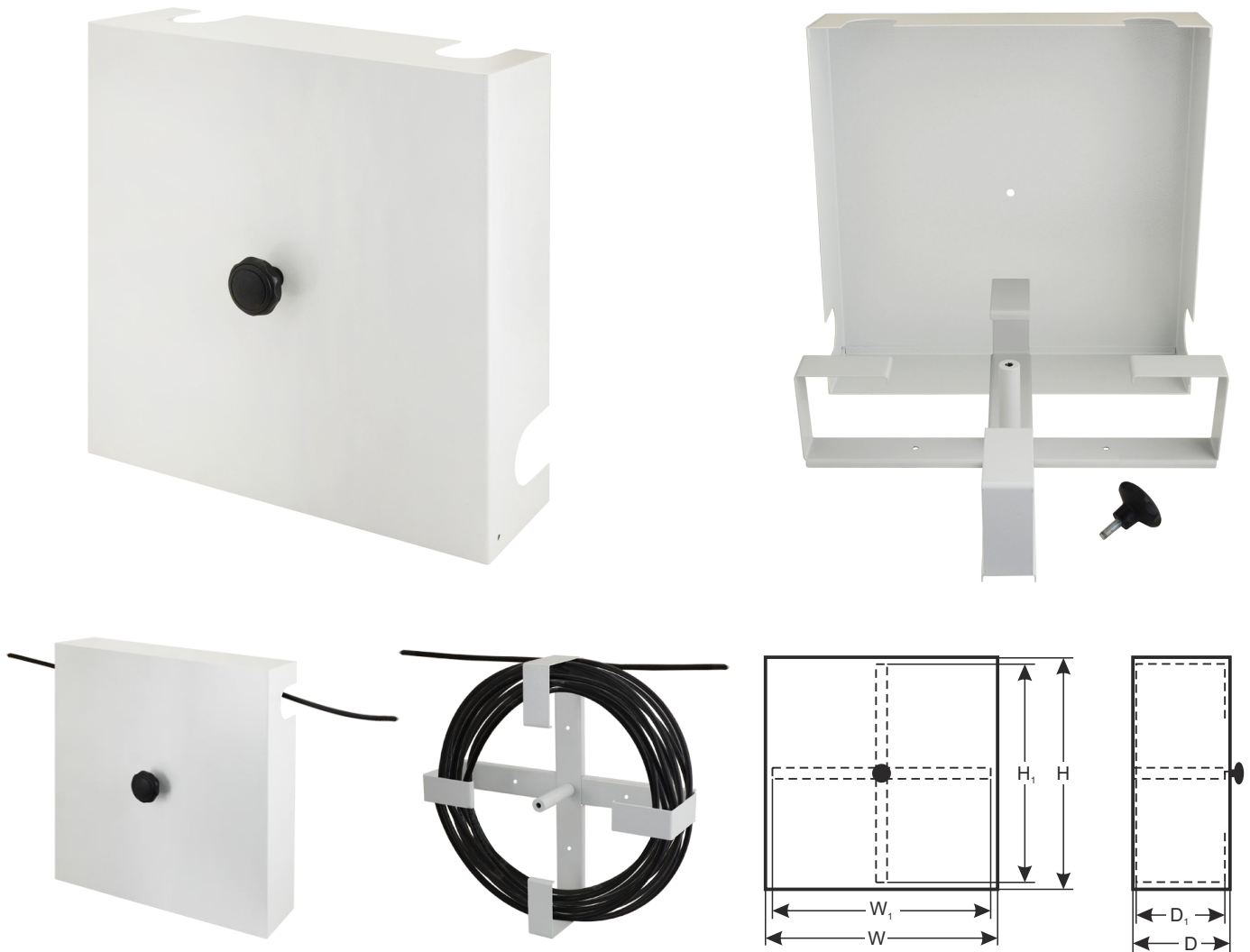


KOD: **AWO644** v.1.0/IINAZWA: **Obudowa ze stelażem zapasu kabla 400x400**

PRZEZNACZENIE

Obudowy AWO644, stosowane są w branży teleinformatycznej lub telekomunikacyjnej. Przeznaczone są do ułożenia nadmiaru przewodu światłowodowego. Obudowa jest zgodna z normą ZN96/TPSA-009.

OPIS PRODUKTU

Obudowa składa się z dwóch części – stelaża i pokrywy. Stelaż w kształcie krzyża pozwala na zamocowanie zapasu kabla z zachowaniem bezpiecznego promienia gięcia. Możliwość zwinięcia do 120m kabla światłowodowego w zależności od jego średnicy.

Pokrywa zapewnia ochronę przewodu przed uszkodzeniami mechanicznymi. Mocowana jest za pomocą jednej śruby.

DANE TECHNICZNE

Wymiary zewnętrzne obudowy:	W=400, H=400, D=105 [+/- 2mm]
Wymiary stelaża:	W ₁ =395, H ₁ =395 D ₁ =90 [+/- 2mm]
Waga netto/brutto:	4,35kg / 4,85kg [+/-0,1kg]
Wykonanie:	blacha DC01, grubość: 1,2mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 7035
Zastosowanie:	do wewnątrz
Zamykanie:	skręcana
Deklaracje, gwarancja:	RoHS, gwarancja - 2 lata od daty produkcji