

OSWW Skriňa distribučná vnútorná

Informácie:

POUŽITIE



POPIS KONŠTRUKCIE

Teleso skrine je vyrobené z viackrát ohraňovaného, žiarovo zinkovaného oceľového plechu alebo z plechu pokrytého aluzinkom. Jednotlivé prvky skrine sú spájané nitmi alebo skrutkami. Skrine sú chránené práškovým polyesterovým lakom v RAL 7032.

INÉ VARIANTY

- Skrine vyrobené v ľubovoľných rozmeroch
- Ľubovoľná farba z palety RAL

TECHNICKÝ POPIS JEDNOTLIVÝCH PRVKOV SKRINE

Segment napájací-výstupný-SZO

Vybavenie:

- dva alebo tri zvislé perforované profily na upevnenie izolátorov pre vodorovné lišty na montáž zvislých prístrojov
- v dolnej časti dverí zamykateľný kryt, zakrývajúci spojovacie body vývodových káblov a zberníc PE + N

Rozmery:

- šírka: $k+60$ mm; (k - počet prístrojov o šírke 100 mm $a=5, \dots, 16$)
- výška: 1250 mm
- hĺbka: 350 mm alebo 400 mm

Segment napájacieho panelu - SPZ

- montáž z pravej strany SZO-SPZp
- montáž z ľavej strany SZO-SPZl

Vybavenie:

- na zadnej stene držiak na namontovanie hlavného vypínača
- dvere zatvorené zámkom, otvor pod pákou spínača
- na hornej stene otvor pre zbernicu, zakrytý krytom
- v hornej časti lišta s otvormi na montáž izolátorov pre zbernicu

Rozmery:

- šírka: 630 mm
- výška: 680 mm
- hĺbka: 310 mm alebo 400 mm

Segment meracieho panelu - SPP10, SPP12

- montáž z pravej strany SPP10p, SPP12p
- montáž z ľavej strany SPP10l, SPP12l

Vybavenie:

- bočné perforované profily na montáž montážnej dosky
- dvere zamykané na zámok

Rozmery SPP10:

- šírka: 430 mm
- výška: 680 mm
- hĺbka: 350 mm alebo 400 mm
- Prispôsobený na montáž jedného elektromeru

Rozmery SPP12:

- šírka: 630 mm
- výška: 680 mm
- hĺbka: 350 mm alebo 400 mm
- Prispôsobený na montáž dvoch elektromerov

Segment osvetlenia oblasti - SO

- montáž z pravej strany SOP
- montáž z ľavej strany SOI

Vybavenie:

- dva vertikálne perforované uholníky
- dvere zamykané na zámok

Rozmery:

- šírka: 500 mm
- výška: 1125 mm
- hĺbka: 350 mm alebo 400 mm

Verzie:

Symbol	Kat. číslo
OSWW - xZG/OD-SPZx/SPPxx	0134000001
OSWW - xZG/OD-SPZx/SPPxx	0134000002
OSWW - xZD/OD-SPPxx	0134000003