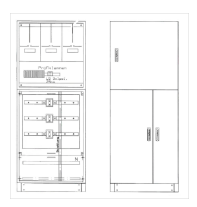
Produktdatenblatt

Mess- und Wandlerschrankkomb. Aus MS 3-770-350 u.

Artikelnummer: MWSK-2600ASW2-1



MWSK-2 600A-SW2-1

Mess- und Wandlerschrankkombination bis 630A, zwei Einheiten fertig zusammengebaut inkl. Sockel, Wandlerschrank als Standverteilung,

für den Innenbereich,

BxHxT = 800x1870+130x350mm

Schutzart IP54, Schutzklasse II (schutzisoliert),

Bautiefe 350mm,

Farbe RAL 7035, Sockel RAL 7016,

Messplatte und Prüfklemme müssen extra bestellt werden,

Teil oben: MS 3-770-350

- 1 Leerplatz 800x770mm für Messplatte 750x750mm
- 1 Tür mit geschäumter Dichtung inkl. plombierbarem Schwenkhebel für Profilhalbzylinder

Teil unten: WSK 3-7-350-SW2-1

Teil links: (inkl. Tür)

- 1 Einbaufeld 2-Feld breit mit Geräteträger und Abdeckung
- 1 Schienensystem 4pol. 630A verzinnt
- 1 Satz Wandlerschienen zum Einbau von EVU Messwandlern
- 1 Satz Kabeleinführung unten und seitlich
- 1 Kabelabfangschiene
- 1 Einbauplatz für 2 NH-Lastschaltleisten Größe II
- 1 Schottwand

Teil rechts: (inkl. Tür)

- 1 Einbaufeld 1-Feld breit
- 1 Geräteträger mit Abdeckung
- 1 Schienensystem 4pol. 630A (5te Schiene gegen

Artikelnummer:	MWSK-2600ASW2-1
EAN:	4251500258781
Zolltarifnummer:	85371098
Preisgruppe:	В



Stand: 18.02.2025

Produktdatenblatt

Mess- und Wandlerschrankkomb. Aus MS 3-770-350 u.

Artikelnummer: MWSK-2600ASW2-1

Abmessungen [mm]:	800x1870+130x350
Material:	Stahlblech elo-verz. 1,5mm
Farbton:	RAL 7035
Schutzart:	IP54
Schutzklasse:	II
Stromstärke:	bis 600
Befestigungsart Gehäuse:	Standmontage
Schließart:	Schwenkhebel für Profilhalbzylinder
Geschäumte Türdichtung:	ja
Kabeleinführung:	unten, seitlich
Krantransport möglich:	ja



Stand: 18.02.2025