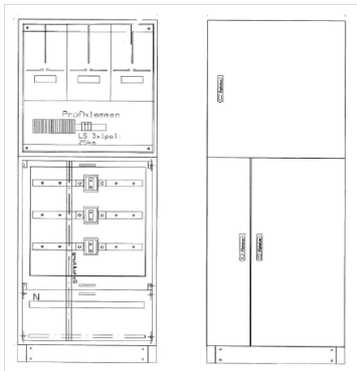


Mess- und Wandlerschrankkomb. Aus MS 3-770-350 u.

Artikelnummer: MWSK-2600A-SW1-2



MWSK-2 600A-SW1-2

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 Profihalbzylinder

Teil unten: WSK 3-7-350-SW1-2

Teil links: (inkl. Tür)

- 1 Einbaufeld 1-Feld breit
- 1 Geräteträger mit Abdeckung
- 1 Schienensystem 4pol. 630A (5te Schiene gegen Aufpreis) verzinkt
- Einbauplatz für 2 NH-Lastschaltleisten Größe II oder Lastschalter (laienbedienbar)
- 1 Satz Kabeleinführungen unten und seitlich

Teil rechts: (inkl. Tür)

- 1 Einbaufeld 2-Feld breit mit Geräteträger und Abdeckung
- 1 Schienensystem 4pol. 630A verzinkt
- 1 Satz Wandlerschienen zum Einbau von EVU

Artikelnummer:	MWSK-2600A-SW1-2
EAN:	4251500258811
Zolltarifnummer:	85371098
Preisgruppe:	B
Abmessungen [mm]:	800x1870+130x350
Material:	Stahlblech elo-verz. 1,5mm

Produktdatenblatt

Stand: 18.02.2025

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

Artikelnummer: MWSK-2600A-SW1-2

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