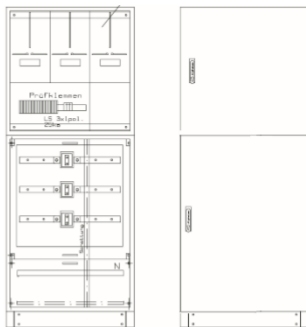


Mess- und Wandlerschrankkomb. Aus MS 3-770-350 u.

Artikelnummer: MWSK-2600A-01-1870



BxHxT= 800mm x 1870mm (+130mm Sockel) x 350mm

MWSK-2 600A-01-1870

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

- 1 Einbaufeld 800x1100mm
- 1 Geräteträger 750x1050mm mit Abdeckungen
- 1 Satz Wandlerschienen zum Einbau von EVU Messwandlern (Laschen 40x10mm)
- 1 Satz Kabelabfangschiene
- 1 Schienensystem 4pol. 600A typgeprüft vernickelt
- 1 Türe mit geschäumter Dichtung inkl. plombierbaren Schwenkhebel für Profilhalbzylinder

Artikelnummer:	MWSK-2600A-01-1870
EAN:	4251500258804
Zolltarifnummer:	85371098
Preisgruppe:	B
Abmessungen [mm]:	800x1870+130x350
Material:	Stahlblech elo-verz. 1,5mm
Farbton:	RAL 7035
Schutzart:	IP54
Schutzklasse:	II

Produktdatenblatt

Stand: 18.02.2025

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

Artikelnummer: MWSK-2600A-01-1870

Stromstärke:	bis 600
Befestigungsart Gehäuse:	Standmontage
Schließart:	Schwenkhebel für Profilhalbzylinder
Geschäumte Türdichtung:	ja
Kabeleinführung:	unten, seitlich
Krantransport möglich:	ja