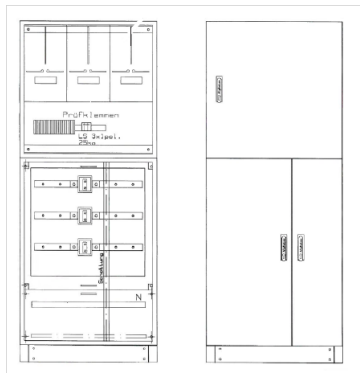


## Mess- und Wandlerschrankkomb. Aus MS 3-770-350 u.

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 verzinkt
- 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

<b>Artikelnummer:</b>	MWSK-2600ASW2-1
<b>EAN:</b>	4251500258781
<b>Zolltarifnummer:</b>	85371098
<b>Preisgruppe:</b>	B

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