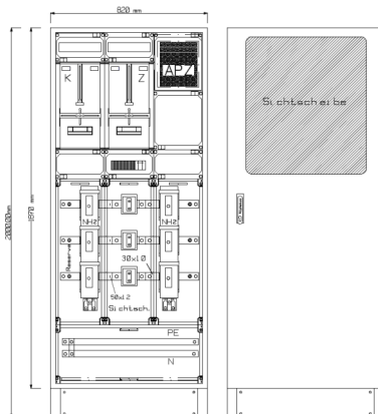


Wandlermeßschrank bis 630A, EnBW

Artikelnummer: WMS-630-3-12-06



WMS-630-3-12-06 EnBW
Wandlermeßschrank bis 630 A
Standschrank aus Stahlblech
Gr. BxHxT = 820x1870(+130mm Sockel)x360mm
Schutzklasse II, IP54, RAL 7035
Stromstärke bis 630A Wandlermessung
nach geltender Norm: VDE 0603-8

bestehend aus:

- Einzeltüre mit Sichtscheibe
- 1 Schwenkhebel plombierbar für PHZ
- 1 Steckklemme mit Abdeckung
- 2 Zählerplätze 450mm
- 1 APZ-Feld
- 1 Einbauplatz für Prüfklemmen
- 1 Satz Prüfklemmen inkl. Versicherungen
- 1 Verdrahtung Prüfklemmen
- 1 Schienensystem 5pol. 630A
- 1 Satz Wandlerlaschen
- 2 Stück NH-Lastschaltleisten Gr. II 400A,
3 pol. schaltbar mit V-Anschluss
- 1 Kabelabfangschiene
- 1 transparente Abdeckung über Wandler

Artikelnummer:	WMS-630-3-12-06
EAN:	4251500279205
Preisgruppe:	B
Abmessungen [mm]:	820x1870(+130mm Sockel)x360mm
Material:	Stahlblech elo-verz. 1,50mm
Farbton:	RAL 7035
Schutzart:	IP54
Schutzklasse:	II

Wandlermeßschrank bis 630A, EnBW

Artikelnummer: WMS-630-3-12-06

Befestigungsart Gehäuse:	Standmontage
Schließart:	Schwennkhebel für Profilhalbzylinder
Geschäumte Türdichtung:	ja
Kabeleinführung:	oben und unten
Krantransport möglich:	ja