

## WESA GmbH Warener Elektroschaltanlagenbau GmbH

Siegfried-Marcus-Str. 14 17192 Waren (Müritz) Tel. 03991/1515-0

## Mess- und Wandlerschrank

Typbezeichnung: Typ: 460.01.0031 Netzbetreiber: TAB NS-Nord / EDIS

## Bemessungstrom: 250A

InA nach DIN EN 61439-2 (VDE0600-600-2): 210A bei  $25^{\circ}C$  Umgebungstemperatur

InC Hauptsammelschienensystem: 355A

Verlustleistung incl. Zähler, Wandler u. Sicherungen: 200W bei 250A

Bemessungsspannung: 230/400V

Bemessungsfrequenz 50Hz

Netzsystem: TNS

Bemessungsstoßfestigkeit 6 kV

Leitung Zugang unten Leitung Abgang oben

Überspannungskategorie: IV

## Schrank

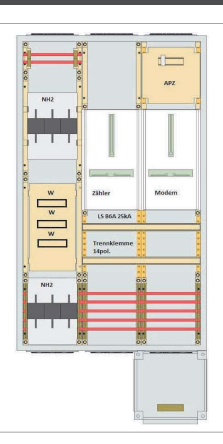
Schrankart: Wandschrank Basisgehäuse: Stahlblech

Schutzart: IP44

Aufstellungsort: Innenraum Ortsfest

Spannungspfad: LS B6A 25kA

Eingangstrenner: NH2 Abgangstrenner: NH2 Prüfklemme: 14 pol.



				Datum	01.04.20	Deckblatt	4/				=	Proj.Bl.:1
				Bearb.		Bookbiace		WESA !			+	
				Gez.					460.01.0031	460.01.0031 Deck.0	001.wsCSD	Seite: 1
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Bezeichnung	Ers.f Ers.d	GmbH	Dood old No	Datei		S. Ges.: 1

