

## Technische Daten

### Blendrahmen + Sichttüre FB1 / BH7 für UP-Feldverteiler

Artikelnummer: GBRU17TS



<b>Verfügbarkeit</b>	Aktuell
<b>Produktmarke</b>	ABN
<b>Produktart</b>	Strom im Haus
<b>EAN Code</b>	4015153469297
<b>Zolltarif Nr.</b>	85381000
<b>Beschreibung</b>	für UP-Feldverteiler

Blendrahmen für Unterputz- und Hohlwand-Leergehäuse bestehend aus: Sichttüre, in Bauhöhe 7 & Baubreite 1

## Hauptmerkmale

<b>Breite [mm]</b>	360
<b>Höhe [mm]</b>	1163
<b>Tiefe [mm]</b>	40
<b>Blendrahmen BxHxT [mm]</b>	360 x 1163 x 17
<b>Bauhöhe</b>	7
<b>Feldbreite</b>	1
<b>Einsatzbereich</b>	innen
<b>Farbe</b>	Verkehrweiß
<b>RAL-Ton</b>	9016

## Zusatzmerkmale

<b>Schrankmontage</b>	Unterputz/Hohlwand
<b>Anzahl Türen</b>	einfach
<b>Türmaterial</b>	Stahlblech
<b>Türausführung</b>	Sichttür
<b>Türöffnungsseite</b>	rechts oder links
<b>Türöffnungswinkel [°]</b>	110
<b>Blendrahmen</b>	Stahlblech
<b>Normen</b>	DIN EN 61439 ;
<b>Montageart</b>	Unterputz/Hohlwand

## Elektrische Daten

<b>Schutzklasse</b>	II (schutzisoliert)
---------------------	---------------------

**Haftungsausschluss:** Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden. Irrtümer vorbehalten.

## Elektrische Daten

IP-Schutzart	IP30
--------------	------

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Mittelwert [°C]	35
Umgebungstemperatur bei Betrieb min. [°C]	-5
Umgebungstemperatur bei Betrieb max. [°C]	40

## Logistikmerkmale

Verpackungseinheit (VPE)	1
VPE auf Palette	23
Verpackungsabmessungen Breite [mm]	380
Verpackungsabmessungen Höhe [mm]	1180
Verpackungsabmessungen Tiefe [mm]	55
Verpackungsgewicht [kg]	4.624

## Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform
--------------------	---------

**Haftungsausschluss:** Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden. Irrtümer vorbehalten.