

## Technische Daten

### Feldverteiler AP T:160mm mit Volltür 240TE-REG / 96TE-Klemmen 4x7-reihig

Artikelnummer: ABNRM407K02



<b>Verfügbarkeit</b>	Aktuell
<b>Produktmarke</b>	ABN
<b>Produktart</b>	Strom im Haus
<b>EAN Code</b>	4015153823860
<b>Zolltarif Nr.</b>	85381000
<b>Beschreibung</b>	240TE-REG / 96TE-Klemmen 4x7-reihig

Komplettschrank für Aufputzmontage bestehend aus: RM-Gehäuse mit Volltür, 4x Verteilerfeld 5-reihig, 240 TE, für Reiheneinbaugeräte, mit geschlossener Abdeckung und isolierten Gerätetragschienen für Reihenklemmen, IP44

## Hauptmerkmale

<b>Breite [mm]</b>	1050
<b>Höhe [mm]</b>	1100
<b>Tiefe [mm]</b>	160
<b>Bauhöhe</b>	7
<b>Feldbreite</b>	4
<b>Anzahl Reihen</b>	4 x 7-reihig
<b>Anzahl Teilungseinheiten</b>	240
<b>Einsatzbereich</b>	innen
<b>Farbe</b>	Verkehrweiß
<b>RAL-Ton</b>	9016

## Zusatzmerkmale

<b>Schrankmontage</b>	Aufputz
<b>Kabeleinführung</b>	unten und oben
<b>Anzahl Türen</b>	zweifach
<b>Türmaterial</b>	Stahlblech
<b>Türausführung</b>	Volltür
<b>Türöffnungsseite</b>	rechts oder links
<b>Türöffnungswinkel [°]</b>	110
<b>Montagehalterung</b>	Aufputz
<b>Mauerkasten</b>	Stahlblech
<b>Gerätetragschiene</b>	isoliert
<b>Normen</b>	DIN EN 61439-3 ; IEC 61439-1/-2/-3 (DIN EN 61439-1/-2/-3, VDE 0660-600-1/-2/-3)

**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.

## Zusatzmerkmale

Montageart	Aufputz
------------	---------

## Elektrische Daten

Bemessungsspannung AC Un [V]	400
Nennstrom In [A]	250
Bemessungsbetriebsstrom Inc [A]	238
Bemessungsstoßstromfestigkeit Icc [A]	36
Bemessungsfrequenz fn [Hz]	50/60
Schutzklasse	II (schutzisoliert)
IP-Schutzart	IP44
Stoßfestigkeitsgrad IK-Code	IK10
Überspannungskategorie	III

## Umgebungsbedingungen

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

## Logistikmerkmale

Verpackungseinheit (VPE)	1
VPE auf Palette	4
Verpackungsabmessungen Breite [mm]	1060
Verpackungsabmessungen Höhe [mm]	1130
Verpackungsabmessungen Tiefe [mm]	170
Verpackungsgewicht [kg]	36.8

## 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.