



## DATENBLATT

### Gehäuse

### N-7-Gehäuse

für Leistungsschalter mit Fehlerstromschutz DFL 8

Artikelnummer 09200028



#### Funktion

Gehäuse zum Schutz gegen äußere Einwirkungen und gegen Berührungen. Dieses Gehäuse bietet Platz für die Aufnahme eines Leistungsschalters mit Fehlerstromschutz der Baureihe DFL 8 und schützt ihn vor unbefugter Bedienung und Umgebungseinflüssen. Es hat einen transparenten Deckel mit abschließ- und plombierbarem Klappfenster. Der Lieferumfang beinhaltet eine Montageplatte und einen Teilesatz für die Befestigung des Gehäuses durch Laschen.

#### Eigenschaften

komplett montiertes Gehäuse, Montageplatte integriert, Kabeleinschub jeweils für zwei Kabel oben und unten, Außendurchmesser max. 72 mm, transparenter Deckel mit Klappfenster, Klappfenster plombierbar, Klappfenster mit einem handelsüblichen Vorhängeschloss (Bügeldurchmesser 6 mm) abschließbar, Schutzart: IP 54

#### Montageart

Wandmontage

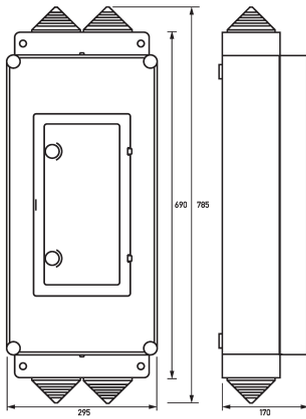
#### Einsatzgebiete

zur Montage in feuchten Räumen

#### Technische Daten

technische Daten	N-7-Gehäuse
Baureihe	N-7-Gehäuse
geeignet für NOT-AUS	nein
Material Unterputzteil	Kunststoff
<b>allgemeine Daten</b>	
Umgebungstemperatur	-25 °C ... 70 °C
Gehäuseart	Aufputzgehäuse
Montageart	Wandmontage
Gehäusematerial	Thermoplast
Ausführung Gehäusedeckel	transparent
Schutzart	IP54
plombierbar	ja
Breite	295 mm
Höhe	690 mm
Tiefe	170 mm
Breite mit Laschen	170 mm
Einbautiefe	170 mm
Gewicht	6,32 kg

## Maße



Maßzeichnung Gruppenansicht