



# 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

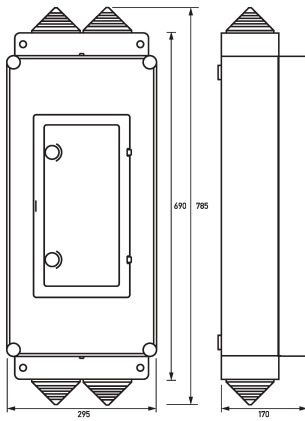
#### Einsatzgebiete

zur Montage in feuchten Räumen

#### Technische Daten

technische Daten	N-7-Gehäuse
Baureihe	N-7-Gehäuse
geeignet für NOT-AUS	nein
Material Unterputzteil	Kunststoff
	allgemeine Daten
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

## Maße



Maßzeichnung Gruppenansicht