

Outdoor-Schrank



- ➔ Universeller Einsatzbereich durch Aufbau auf Montageplatte
- ➔ Benutzerfreundlicher Zugang durch weit öffnende, arretierte Türen (ca. 105°)
- ➔ Hoher Schutzgrad durch Gummidichtung und überstehendem Regendach
- ➔ Korrosionsfrei, aus Aluminium gefertigt

Die Outdoorschränke sind speziell für den Einsatz als Klemmen- und Anschlußschrank entwickelt worden.

Durch ein integriertes Regendach wird auch ein hoher Schutzgrad erreicht.

Alle äußeren Beschlagteile sind in Edelstahlausführung.

Die Türen sind mit Vorreiberverschluss 3 mm Doppelbart (mit Türverstärkungsprofil) ausgestattet.

Die Ausführung ist zur Wandbefestigung vorgesehen.

Bei Bedarf kann eine Heizung im Schrank installiert werden, um eine Betauung zu verhindern.

Seitlich sind an den Schränken Druckausgleichstopfen angebracht. Die Tür ist mit Gasdruckdämpfern arretiert, um ein Zu- bzw. Überschlagen zu verhindern.

Im Boden des Schrankes sind rechts und links ein Wasserablauf für eventuell anfallendes Kondensat eingearbeitet.

Weiterhin ist im Boden eine heraus-schraubbare Flanschplatte, Größe ca. 170 x 700 mm (Bodenausschnitt 130 x 645 mm), vorhanden, um die Zu- und Abgangskabel passgerecht und dicht, z.B. durch Verschraubungen, einzuführen.

Der Aufbau der Schaltgeräte und Klemmen erfolgt auf einer Montageplatte mittels Hutschienen und Kabelkanälen.

Typenliste

Typ	Artikelnummer	Türanschlag	Abmessungen B/H/T	Gewicht	Schutzgrad	Farbe
OUT-DOOR 900	ST-009367	rechts	900/770/200	27 kg	IP 55	DB 601
OUT-DOOR 1500	ST-013699	Doppeltür	1500/770/200	45 kg	IP 55	DB 601

Weitere Abmessungen sind auf Anfrage möglich.