

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## TS 8806.580

## Anreih-Systeme TS 8

Stand: 25.06.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# TS 8806.580 - Anreih-Systeme TS 8 IP 66/NEMA 4

Anreih-Systeme TS 8, Schutzart IP 66, NEMA 4, Stahlblech lackiert.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	TS 8806.580
Material	Schrankgerüst: Stahlblech, 1,5 mm Dach: Stahlblech, 1,5 mm Tür: Stahlblech, 2,0 mm Rückwand: Stahlblech, 1,5 mm Boden: Stahlblech, 1,5 mm Montageplatte: Stahlblech, 3,0 mm
Oberfläche	Schrankgerüst, Tür, Dach, Boden, Rückwand: tauchgrundiert und pulverbeschichtet, Strukturlack Montageplatte: verzinkt
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Schrankgerüst Tür Türanschlag rechts, auf links wechselbar Dachblech Boden, geschlossen Rückwand Montageplatte 4 Transportösen Verschluss: 3 mm Doppelbart 2 TS Montageschienen 18 x 38 mm 2 Montagestege in Schranktiefe montiert Zubehörkit für Seitenwände zum Aufrüsten auf IP 66
Abmessung	Breite: 800 mm Höhe: 2.000 mm Tiefe: 600 mm
Abmessungen Montageplatte (B x H)	699 mm x 1.896 mm
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 66

# Eigenschaften

---

Schutzart NEMA	NEMA 1 NEMA 4 NEMA 12
Type rating nach UL 50E	Type 1 Type 4 Type 12
IK-Code	IK09
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	123,975 kg
Bruttogewicht	131,4 kg
Zolltarifnummer	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeschreibung	TS Anreihschrank-System, BHT: 800x2000x600 mm, Stahlblech, IP66 / NEMA 4, mit Montageplatte, eintürig an Frontseite

---

# Approbationen

---

Approbationen	Bureau Veritas C-UL DNV UL + C-UL (listed)
Zertifikate	Oberfläche
Erklärungen	Herstellereklärung Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK

---