Modularer Outdoor-Schrank



ZERTIFIZIERTER OUTDOOR-SCHRANK FÜR BAHNANWENDUNGEN AN DER STRECKE



Der neu gestaltete modulare Outdoor-Schrank ist eine flexible, sichere Lösung, die ein reibungsloses und zuverlässiges Funktionieren empfindlicher Elektronik in Outdoor-Umgebungen sicherstellt. Er wurde speziell für Bahnanwendungen am Gleis getestet und zertifiziert.

- IEC 61969-3 und EN 50125-3 für Schutz vor Umwelteinflüssen
- EN 50125-3 für Schutz gegen Schock und Vibration (1-3 m Abstand vom Gleis)
- EN 60529 für eine Schutzart bis IP55
- IEC 61587-2 und IEC 61969-3 für Erdbebenfestigkeit bis Bellcore Zone 4
- EN 50125-3 für Windwiderstand bis 180 km/h
- EN 1627 und EN 1630 für Schutz vor Vandalismus
- EN 50121 für elektromagnetische Verträglichkeit
- IEC 61969-2 für Koordinationsmaße für die Konstruktion von ortsfesten Außengehäusen
- IEC 60068-2-75, IEC 62262 und IK 10 für Stoßfestigkeit

VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

Schutz vor Umwelteinflüssen

· Erfüllt die Anforderungen hinsichtlich Druck, Temperatur, Luftfeuchte, Wind, Regen, Schnee, Hagel, Eis, Sonneneinstrahlung, Strahlung, Blitzschutz, Verschmutzung und Brandschutz

- Hält Schock und Vibration in 1-3 m Abstand vom Gleis stand
- · Erdbebenfestigkeit bis Bellcore Zone 4
- · Bietet elektromagnetische Verträglichkeit

- Strukturelle Stabilität dank Aluminiumgestell und doppelwandigem Design
 Griffe und Sobreuben sin I
- · Griffe und Schrauben sind nur von innen zugänglich und dadurch gegen Vandalismus geschützt
- Rugged-Konstruktion einschließlich Alu-Profilscharnieren und integrierter Eckstücke

Skalierbarkeit und Flexibilität

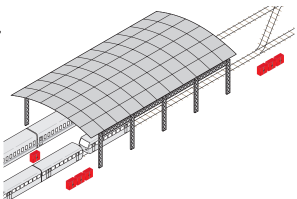
- · Konstruktion ermöglicht allseitigen Zugang zum Schrank
- Erhältliche Maße: Breite 700-2000 mm, Höhe 1000-2100 mm, Tiefe 500-1200 mm, jeweils in 50-mm-Schritten
- · Umfangreiche Zubehörpalette, mit 19"-Schrankzubehör kompatibel

Optimale thermische Leistung

- · Passive Kühlung (thermische Leistung nur durch doppelwandiges Design): Wärmedurchgangswert in Umgebung nach Norm IEN 61969-3 Kl. 1, ohne Sonneneinstrahlung: 20 – 24 W/K
- Aktive Kühlung: (thermische Leistung durch Bausatz mit zwei 24V Ventilatoren und Thermostat): 160 W/K, Luftleistung 540 m³/h
- · Optional: aktive Entwärmung mit Lüftern durch PWM-Steuerung und Thermostat oder durch Klimakühlgeräte für optimale Kühlleistung

Integrationsleistungen

- Expertise von SCHROFF bei der Integration von Komponenten wie Batterien, Gleichrichtern, AC-Schalttafeln usw.
- · Unterstützung bei Tests und Simulationen, um zu gewährleisten, dass der Schrank die Anwendungsanforderungen erfüllt









Zuverlässige thermische Leistung dank doppelwandiger Konstruktion und aktiven Luftstrom durch Lüfter



Schutzart IP55 durch eingeschäumte Dichtungen und Schnappdichtungen an den Türen

INFORMATION

NFORMATION				
Bestellinformationen				Artikelnummer
Modularer Outdoor-Schrank für Bahnanwendungen				10149-337
		t Ausbrüchen, geschlossene Anschlus links), Rückwand (innen und außen),		belzuführung, Verschlussplatte für die die Lüftung, belüftete Doppeltür.
Abmessungen				
Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht	
29 HE	2 x 19"	630 mm	188 kg	
1630 mm	1300 mm	630 mm		
Material	Aluminium und Stah	Aluminium und Stahl mit Zink-Magnesium-Beschichtung		
Ventilatoren (inkludiert in 10149-337)				Artikelnummer
Bausatz mit zwei 24V Ventilatoren und Thermostat				21149-345
Zubehör (inkludiert in 10149-337)				Artikelnummer
Türfilter				60149-479
Türablage				21149-250
Dokumententasche				ADP2
Tiefenstrebe				21149-266
Tiefenmittelstrebe (zur Befestigung von 19"-Holmen oder vertikalen Mittelstreben)				21149-334
Vertikale Mittelstrebe (zur Befestigung von Tiefenstreben)				21149-336
Batteriefachboden				21149-274
Batteriestopper				21149-276
Erdungskabelsatz (4 mm²)				21149-380

Weiteres Zubehör für andere Anwendungen ist auf Nachfrage erhältlich.

Europa

Straubenhardt, Deutschland Tel +49.7082.794.0 Betschdorf, Frankreich Tel +33.388.90.64.90 Warschau, Polen Tel +48.22.209.98.35 Hemel Hempstead, Großbritannien Tel +44.1442.24.04.71 Assago, Italien Tel +39.02.5776151.224

Mittlerer Osten & Indien Dubai, Vereinigte Arabische

Emirate
Tel +971.4.37.81.700
Bangalore, Indien
Tel +91.80.67152000
Istanbul, Türkei

Tel +90.216.250.7374

Asien

Shanghai, ChinaTel +86.21.2412.6943 **Qingdao, China**Tel +86.523.8771.6101 **Singapore**Tel +65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan Tel +81.45.476.0271

Nordamerika

Alle Standorte Tel +1.800.525.4682



Unser starkes Markenportfolio:

nVent.com

CADDY

ERICO HOFFMAN

RAYCHEM

SCHROFF

TRACER