

# Outdoor Comline ECL Cabinet

## Data Solutions



Telecom and Railway applications require sophisticated electronics in outdoor setups. nVent SCHROFF Outdoor cabinets shield such electronic components from extreme weather and vandalism ensuring operational continuity.

### CERTIFICATIONS



### VLASTNOSTI

IP 55

Heat dissipation through natural convection

Single wall, lightweight aluminium cabinet

### SPECIFIKACE

**Materiál:** Hliník

Table 1/3

Katalogové číslo	Product Type	Produktová řada	Rack Height	Výška	Šířka	Hloubka
12349-003	Outdoor Cabinet	Comline ECL	18U	900mm	700mm	600mm
12349-001	Outdoor Cabinet	Comline ECL	12U	600mm	600mm	500mm

Katalogové číslo	Product Type	Produktová řada	Rack Height	Výška	Šířka	Hloubka
12349-010	Outdoor Cabinet	Comline ECL	18U	900mm	600mm	500mm
12349-011	Outdoor Cabinet	Comline ECL	18U	900mm	700mm	600mm
12349-009	Outdoor Cabinet	Comline ECL	12U	600mm	600mm	500mm
12349-004	Outdoor Cabinet	Comline ECL	25U	1200mm	700mm	600mm
12349-012	Outdoor Cabinet	Comline ECL	25U	1200mm	700mm	600mm
12349-002	Outdoor Cabinet	Comline ECL	18U	900mm	600mm	500mm

Table 2/3

Katalogové číslo	Wall Type	Door Type	Access	Cooling	EMC Shielding	Complies With
12349-003	Single Walled	Single Door	Front	Natural Convection	No	IEC 61969-1, IEC 61969-2, IEC 60917-1, IEC 60917-2, ETS 300119, IEC 60529, DIN EN 50178, VDE 0160
12349-001	Single Walled	Single Door	Front	Natural Convection	No	IEC 61969-1, IEC 61969-2, IEC 60917-1, IEC 60917-2, ETS 300119, IEC 60529, DIN EN 50178, VDE 0160
12349-010	Single Walled	Single Door	Front	Natural Convection	No	IEC 61969-1, IEC 61969-2, IEC 60917-1, IEC 60917-2, ETS 300119, IEC 60529, DIN EN 50178, VDE 0160

Katalogové číslo	Wall Type	Door Type	Access	Cooling	EMC Shielding	Complies With
12349-011	Single Walled	Single Door	Front	Natural Convection	No	IEC 61969-1, IEC 61969-2, IEC 60917-1, IEC 60917-2, ETS 300119, IEC 60529, DIN EN 50178, VDE 0160
12349-009	Single Walled	Single Door	Front	Natural Convection	No	IEC 61969-1, IEC 61969-2, IEC 60917-1, IEC 60917-2, ETS 300119, IEC 60529, DIN EN 50178, VDE 0160
12349-004	Single Walled	Single Door	Front	Natural Convection	No	IEC 61969-1, IEC 61969-2, IEC 60917-1, IEC 60917-2, ETS 300119, IEC 60529, DIN EN 50178, VDE 0160
12349-012	Single Walled	Single Door	Front	Natural Convection	No	IEC 61969-1, IEC 61969-2, IEC 60917-1, IEC 60917-2, ETS 300119, IEC 60529, DIN EN 50178, VDE 0160
12349-002	Single Walled	Single Door	Front	Natural Convection	No	IEC 61969-1, IEC 61969-2, IEC 60917-1, IEC 60917-2, ETS 300119, IEC 60529, DIN EN 50178, VDE 0160

Table 3/3

Katalogové číslo	Množství v balení	Povrchová úprava
12349-003	1	Strukturovaný Práškový
12349-001	1	Strukturovaný Práškový
12349-010	1	Strukturovaný Práškový

Katalogové číslo	Množství v balení	Povrchová úprava
12349-011	1	Strukturovaný Práškový
12349-009	1	Strukturovaný Práškový
12349-004	1	Strukturovaný Práškový
12349-012	1	Strukturovaný Práškový
12349-002	1	Strukturovaný Práškový

## UPOZORNĚNÍ

Produkty nVent musí být instalovány a používány pouze tak, jak je uvedeno v instrukčních listech a materiálech pro školení nVent. Instrukční listy jsou k dispozici na [www.nvent.com](http://www.nvent.com) a od vašeho zástupce zákaznického servisu nVent. Nesprávná instalace, zneužití, nesprávné použití nebo jiný nedostatek úplného dodržování pokynů a varování nVent může způsobit selhání produktu, poškození majetku, vážné zranění osob a smrt a/nebo zrušit vaši záruku.



Naše portfolio silných značek:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**