

Comline| Armoire Outdoor ECL

Data Solutions



Les applications de télécommunications et ferroviaires font appel à une électronique sophistiquée dans les installations Outdoor. Les baies nVent SCHROFF Outdoor protègent ces composants électroniques contre les intempéries et le vandalisme, et garantissent ainsi la continuité opérationnelle.

CERTIFICATIONS



FONCTIONS

IP 55

Refroidissement par convection naturelle

Simple paroi, baie légère en aluminium

SPÉCIFICATIONS

Matériau: Aluminium

Table 1/3

Référence catalogue	Type de produit	Famille de produits	Hauteur du rack	Hauteur	Largeur	Profondeur
12349-003	Baie extérieure	Comline ECL	18U	900mm	700mm	600mm
12349-001	Baie extérieure	Comline ECL	12U	600mm	600mm	500mm
12349-010	Baie extérieure	Comline ECL	18U	900mm	600mm	500mm
12349-011	Baie extérieure	Comline ECL	18U	900mm	700mm	600mm

Référence catalogue	Type de produit	Famille de produits	Hauteur du rack	Hauteur	Largeur	Profondeur
12349-009	Baie extérieure	Comline ECL	12U	600mm	600mm	500mm
12349-004	Baie extérieure	Comline ECL	25U	1200mm	700mm	600mm
12349-012	Baie extérieure	Comline ECL	25U	1200mm	700mm	600mm
12349-002	Baie extérieure	Comline ECL	18U	900mm	600mm	500mm

Table 2/3

Référence catalogue	Type de paroi	Type de porte	Accès	Refroidissement	Blindage électromagnétique	Conformité
12349-003	Une seule paroi	Une seule porte	Avant	Convection naturelle	Non	CEI 61969-1, CEI 61969-2, CEI 60917-1, CEI 60917-2, ETS 300119, CEI 60529, DIN EN 50178, VDE 0160
12349-001	Une seule paroi	Une seule porte	Avant	Convection naturelle	Non	CEI 61969-1, CEI 61969-2, CEI 60917-1, CEI 60917-2, ETS 300119, CEI 60529, DIN EN 50178, VDE 0160
12349-010	Une seule paroi	Une seule porte	Avant	Convection naturelle	Non	CEI 61969-1, CEI 61969-2, CEI 60917-1, CEI 60917-2, ETS 300119, CEI 60529, DIN EN 50178, VDE 0160
12349-011	Une seule paroi	Une seule porte	Avant	Convection naturelle	Non	CEI 61969-1, CEI 61969-2, CEI 60917-1, CEI 60917-2, ETS 300119, CEI 60529, DIN EN 50178, VDE 0160

Référence catalogue	Type de paroi	Type de porte	Accès	Refroidissement	Blindage électromagnétique	Conformité
12349-009	Une seule paroi	Une seule porte	Avant	Convection naturelle	Non	CEI 61969-1, CEI 61969-2, CEI 60917-1, CEI 60917-2, ETS 300119, CEI 60529, DIN EN 50178, VDE 0160
12349-004	Une seule paroi	Une seule porte	Avant	Convection naturelle	Non	CEI 61969-1, CEI 61969-2, CEI 60917-1, CEI 60917-2, ETS 300119, CEI 60529, DIN EN 50178, VDE 0160
12349-012	Une seule paroi	Une seule porte	Avant	Convection naturelle	Non	CEI 61969-1, CEI 61969-2, CEI 60917-1, CEI 60917-2, ETS 300119, CEI 60529, DIN EN 50178, VDE 0160
12349-002	Une seule paroi	Une seule porte	Avant	Convection naturelle	Non	CEI 61969-1, CEI 61969-2, CEI 60917-1, CEI 60917-2, ETS 300119, CEI 60529, DIN EN 50178, VDE 0160

Table 3/3

Référence catalogue	Quantité par colis	Finition
12349-003	1	Revêtement poudré
12349-001	1	Revêtement poudré
12349-010	1	Revêtement poudré
12349-011	1	Revêtement poudré
12349-009	1	Revêtement poudré
12349-004	1	Revêtement poudré
12349-012	1	Revêtement poudré
12349-002	1	Revêtement poudré

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE