

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