

EVoline®

the e-place design



EVOLine® Port	page 4 - 5
EVOLine® Port Lounge	page 6 - 7
EVOLine® Caddy	page 8 - 9
EVOLine® Vertical	page 10 - 11
EVOLine® Dock	page 12 - 13
EVOLine® T-Dock	page 14 - 15
EVOLine® V-Dock	page 16 - 17
EVOLine® U-Dock	page 18 - 19
EVOLine® FlipTop	page 20 - 21
EVOLine® SubDesk	page 22 - 23
EVOLine® Express	page 24 - 25
EVOLine® Plug	page 26 - 27
EVOLine® EnOcean-Modules	page 28 - 29
EVOLine® CableManagement	page 30 - 31



EVoline® Port

Le Principe

Borne d'électrification rétractable en aluminium avec connexions pour le courant fort, les applications en réseaux et multimédia.
Facile à installer.

La fonction

Pressez le couvercle orientable, tirez la borne vers le haut, connectez vos câbles, et escamotez la borne. Le couvercle orientable laisse le passage aux câbles connectés.

Version avec éclairage

Toutes les versions peuvent être éclairées et équipées d'un interrupteur marche - arrêt. La lumière corona brillera discrètement en bleu nuit, rouge rubis, vert émeraude ou blanc.

Les applications

Les salles de conférence, les bureaux, les hôtels, les salles de vente, les cuisines: partout où l'esthétique et l'ordre sont nécessaires.



A reçu le prix Reddot pour son haut niveau de Design et de fonctionnalité



red
dot
design award



EVoline® Port Lounge

Une expérience peu conventionnelle.

Edition Limitée
Acier Inoxydable- Glace Sécurité - Cuir



Une table basse au Design peu conventionnel, qui se transforme en point d'accès.
Connexions rétractables intégrées pour le courant fort, le réseau et les applications multimédia requises.

Il interpelle l'œil dans les espaces d'accueil des hôtels, Les halls de réception ou les salons d'attente.

Différentes possibilités de cuirs sur demande.
Disponible avec ou sans plateau de verre de 60 cm de diamètre.



EVoline® Caddy

Plus de mobilité.

Application Mobile d'une technologie établie.



Coffre roulant en Aluminium.
Intègre un EVoline® Port avec capot en acier ou plastique laqué argent.
Connexions du module à la demande.
Courant fort, réseau et applications multimédia.
Câbles invisibles rangés dans un coffre spacieux.

Peut être ouvert des deux côtés.
Possibilités d'évolutions presque illimitées. Protection efficace contre la foudre.
Filtre d'interférence intégrable.
Switch LAN optionnel.
La sécurité compacte et le courant partout.

Utilisez cette solution pour le bureau, vos conférences, et pour vos tâches de tous les jours.

Le Design suit la fonction.



EVOLine® Vertical

Design exceptionnel.

Une colonne aluminium tenant seule, stable, avec connexions pour le courant fort, le réseau et les applications multimedia configurée selon demande.



Hauteur et coloris sur demande.
Rangement du câble dans la base.
Idéal près d'un espace salon ou d'une table.

Application professionnelle ou privée, pour le bureau
ou les salles de conférence.



EVoline® Dock

Les bureaux deviennent des « e-place ».

Les stations de travail mobiles font parties de notre temps. Un Design qui se montre. Modules adaptés à vos besoins.

Système de fixation par étriers breveté. Système deux en un. Montage possible dos à dos. Conduit pour câbles et prises. Aucune poussière créée par effet électrostatique.



1. Modules EVoline® iPhone / iPod
Station de connexion et de chargement pour iPhone / iPod. Des signaux audio ou vidéo peuvent être envoyés aux haut-parleurs intégrés, à un casque à écouteurs ou à des dispositifs de jeu externes.

2. Module de données HUB EVoline® USB 2.0 actif.
Hub 4 ou 8 port USB 2.0 actif avec bloc d'alimentation externe. Plus besoin de rechercher un accès de libre sous la table. Connexion confortable pour multiples dispositifs USB. Gérez et rechargez plusieurs dispositifs. Peut être combiné avec le courant fort, le réseau ou d'autres interfaces multimédia.

3. EVoline® Dock Transformer.
Sortie 110 volts à base d'un transformateur 230 Volts. Multiples combinaisons de prises Internationales. Possibilités d'associer des connecteurs réseaux et multimédia. Peut toujours être installé à postériori. Plus besoin d'une installation générale en 110 Volts. La solution pour les hôtels et les postes de travail électroniques.



EVoline®

EVOLINE

EVoline® T-Dock

Petit mais astucieux.

Petite unité de connexion de puissance. Pour bureau, plans de travail ou îlots de Cuisine.

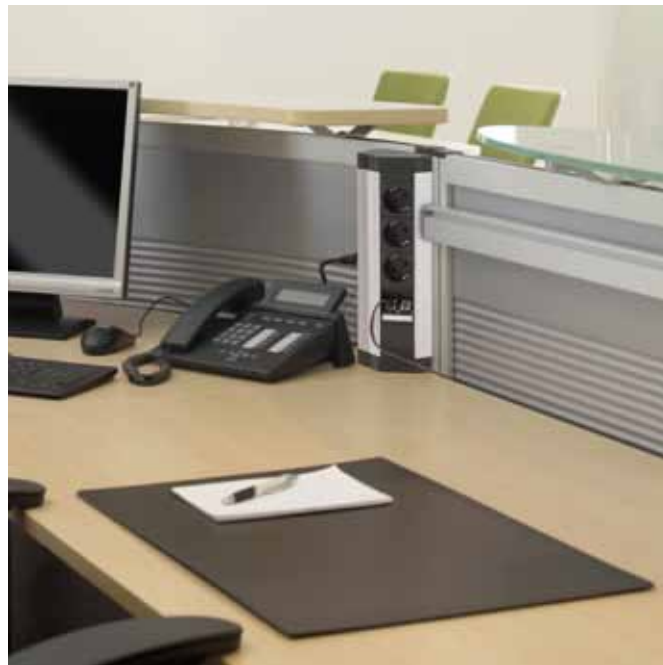


Pièment élégant en Acier
Inoxydable. Installation contre le vol
pour les hôtels.
Esthétique sous tous les angles.
Peut être installé rétroactivement.
Conduction du câble invisible.



EVoline® V-Dock

Optimisation des espaces vides
avec des éléments fonctionnels.



1. Nouveauté :
Tuner FM avec télécommande.

Horizontalement en haut :
Au dessous des meubles et supports.
Horizontalement au fond:
fixé au meuble et au murs.
Adapté verticalement :
Dans les coins et les niches.
Profil en V, pour cuisines, bureaux et
salles de bains, Fixation par vis ou clip
Snap-in.

Peut être équipé avec modules
courant fort,
réseau, multimédia, et interrupteurs.



EVoline® U-Dock

□ innovation pour une distribution économique de grande qualité.
Pour des solutions de montage intégrées ou dans les goulottes.

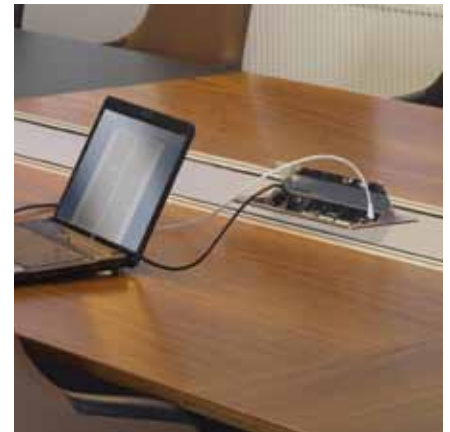


Profil Aluminium infugé.
□ importe quelle combinaison de modules pour le courant fort, le réseau ou les applications multimédia, avec aussi des dispositifs de sécurité, de la protection contre la foudre ou RCD.
Câblage pouvant être équipé Wieland GST18 ou Wago ou encore traditionnel.
Différents systèmes de montage et fixation.
Un système polyvalent.



Le courant et le réseau sous plan de travail.

Design éternel et boîtier en Acier Inoxydable.
Modules prises de courant Internationnales,
Peut également être associé aux connecteurs réseau
et multimédia.



Sortie des câbles à travers une brosse pour éviter la poussière, ou à travers un joint à lèvres en caoutchouc contre l'humidité (Flip Top Cuisine).

Système de butée à bille à l'ouverture et la fermeture. Les câbles de données se connectent sans contraintes.
Peut être installé de façon rétro-active.

1. Installé au même niveau que le plan de travail.
Dimensions spéciales sur demande.
L'alternative élégante pour le bureau, la Cuisine et l'Hotel.

1. EVOLine® rejoint Crestron pour les Salles de Réunion et de Conférence.





EVoline® SubDesk

L'Innovation.

Pour le bureau et les salles de conférence
Pour plan de travail et mobilier.



Dessin aux formes optimisées,
Sorties généreuses de câbles,
alignées à la fonction.

Construction en plusieurs
parties, avec couvercle pivotant
pré-installé.
Assemblage simple et précis
en utilisant le gabarit de
découpe joint.
Ouverture du capot à 180°.

Prises de courant presque illimitées,
Connexions réseau et multimédia
intégrées au profil d'aluminium
remis à longueur:
se déplace horizontalement, et peut
être réassorti ultérieurement.

Subdesk - e-place design:
efficace, distinctif, unique.



WIPPSWITCH
für
Sicherheits-
Leuchten

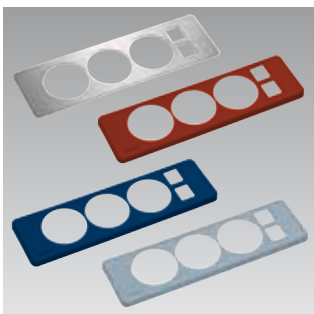
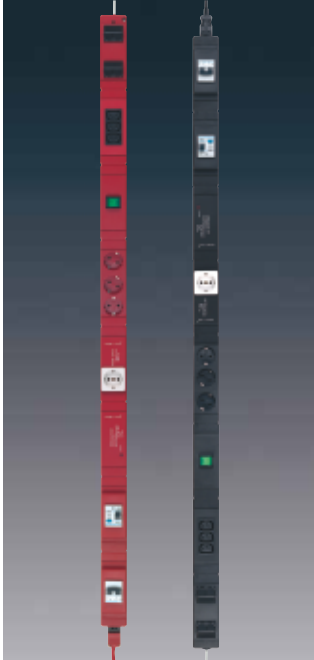
STÖRUNG

STÖRSCHUTZFILTER
mit integriertem
ÜBERSpannungsschutz
 $U_n = 230V$, 50 Hz
 $I_n = 16$ A
 $I_{SN} = 2,5$ kA

EVoline® Express / Express Data

Le Système Ingénieux.

Modules adaptés à vos exigences.
Simple à installer.



Commuter, protéger, avoir une place de travail en ordre.
Séparer, sauvegarder,
Minimiser les risques électriques.
Votre assurance contre:
Le feu - Les chocs électriques -
La foudre - La surtension - Les courts circuits - Les pannes réseau - La perte d'informations - Les surconsommations

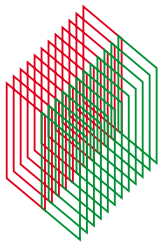
Le Système est sécurisé:
en plastique auto extinguable sans halogène
contacts plaqués argent soudure plomb contacts protégés
testé et codé de façon unique
protection contre les perturbations électriques protection contre la foudre
Utilisé dans des centaines d'applications

EVoline® Express data
Trois prises VDE, deux prises de données certifiées, CAT 5e ou CAT 6e (Reichle Et De-Massari).
Câbles de données avec fiches réalisés selon les souhaits du client. Connexion électrique Wieland GST 18.
Combinables avec tous les modules de sécurité et de commutation.
Une élégance simple pour une fonctionnalité élevée.

Protection :
en matière plastique noire, en acier inoxydable ou en matière plastique dans un des coloris RAL.

Conçu pour les installations de base d'un bon rapport qualité-prix, à votre lieu de travail.





1^{er} Priix
Universal home: Conception de Produit

11^{ème} Prix de l'Etat fédéral de la
Rhenanie-du-Nord-Westphalie pour le Design.

EVOLine® Plug

La Conception suit la fonction.

La prise de faible épaisseur (Type F, Schuko) permet pratiquement de coller les meubles au mur.
Sa prise de contact mobile associée à une prise en main améliorée permet une connexion sans effort, spécialement adaptée aux personnes âgées et à mobilité restreinte.



EVOLine® Plug se distingue principalement par deux innovations :
D'une part sa très faible épaisseur permet pratiquement de coller au mur les meubles placés devant une prise de courant, et offre une plus grande flexibilité d'agencement.
D'autre part sa face de contact mobile associée à une prise en main améliorée permet une connexion sans effort.
La conception pratique de cette prise avec l'élément de poignée allongée permet donc une utilisation aisée et est particulièrement adaptée pour les personnes âgées ou handicapées.

Situation classique en comparaison

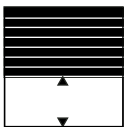
EVOLine® Plug – Un support idéal de promotion.



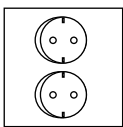
EVoline® EnOcean

Un saut quantique dans la technologie électrique.

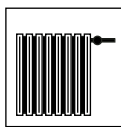
Commutez partout où vous le souhaitez – sans câbles ni batteries.



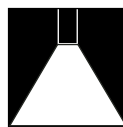
Volets roulants



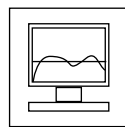
Courant fort



Air Conditionné



éclairage



contrôle de fonctions

EVoline® et la technologie radio EnOcean le rendent possible

- pas d'interrupteurs installés définitivement
- pas de prise dans le mur
- pas de trous dans les murs
- pas de câbles
- aucune saleté
- coût d'installation économique
- le contrôle direct de votre place de travail

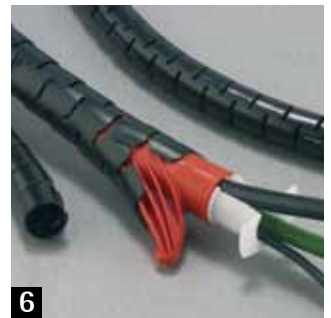
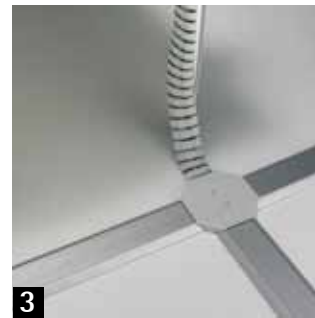


Nous sommes partenaires de l'alliance EnOcean, offrant des solutions de contrôle à distance intégrées



EVoline® CableManagement

Solutions innovantes pour répondre à tous aux problèmes de chacun



1. EVoline® Bridge
Aluminium résistant.
Fixation par vis ou adhésif double face puissant pour tous types de sols.
Met vos câbles en ordre.
Sépare le canal puissance de celui des données.
Risques de trébucher supprimés.
Qualité durable.
Résistant aux UV.
Réalisation à la demande possible.

2. EVoline® CordTrack
Profil robuste pour passages de câbles à fixer au sol.
Accès simple par capot amovible.
Canaux séparés pour courant fort et courant faible.

3. EVoline® CordTrack Distributor
Distributeurs pour profil CordTrack.
Quatre directions simultanément.
Sert aussi de connexion pour EVoline® Wirelane

4. EVoline® WireLane
Guide câbles sous plan de travail.
Isolez simplement vos câbles dans des canaux séparés.
Flexible, orientable.
Existe en noir ou gris.
S'adapte à notre distributeur CordTrack.

5. EVoline® WireLane Connector
Sécurisez simplement vos câbles en les vissant.
Passe câbles et Câbles séparés.

6. EVoline® CableFlex
Rassemblez vos câbles proprement comme jamais auparavant.
Différents diamètres.
Insertion avec l'outil CableFlex.

Schulte Elektrotechnik
GmbH & Co. KG

Postfach 2732/2708
D-58477 Lüdenscheid

Jüngerstraße 21
D-58515 Lüdenscheid

Telefon +49 (0) 23 51 / 94 81-0
Telefax +49 (0) 23 51 / 4 26 58
E-mail info@schulte.com

www.schulte.com



www.schulte.com