

Tambours de câble avec ressort pour la recharge de véhicules électriques

Les enrouleurs de câbles électriques permettent une charge efficace et sûre des véhicules électriques tout en protégeant l'infrastructure de charge. Le système de câble à enroulement automatique réduit l'usure, évite les risques de trébuchement et garantit un environnement ordonné en permanence. La construction robuste et la facilité de montage rendent cette série de produits idéale pour une utilisation dans les garages privés ainsi que dans les espaces semi-publics et publics – par exemple dans les garages d'hôtels, les concessions automobiles ou les centres commerciaux.

Avantages

- pas de câble de chargement exposé – pour plus d'ordre et de sécurité
- câble protégé contre les dommages – enroulé et rangé en toute sécurité
- enrouler sans toucher – pour plus de confort et d'hygiène

La fiche confectionnée de type 2 est la norme européenne pour les stations de recharge en courant alternatif et la fiche la plus utilisée par les constructeurs européens de véhicules électriques pour les voitures électriques. Cette fiche peut être utilisée pour les recharges monophasées et triphasées.

Données techniques

Temps de chargement

- 60 minutes niveau 50 %
- 90 minutes niveau 75 %
- 120 minutes niveau 100 %

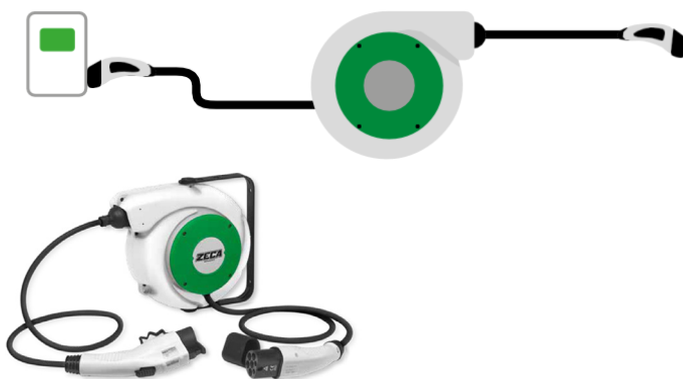
Remarque: les temps de charge varient en fonction du type de véhicule et de la batterie.

Compatibilité

Si vous avez déjà installé une Wallbox

Votre boîte murale

Enrouleur de câble EV ZECA



La câble de prolongation connecté à votre Wallbox vous aide à protéger vos câbles et à garder votre garage bien rangé.

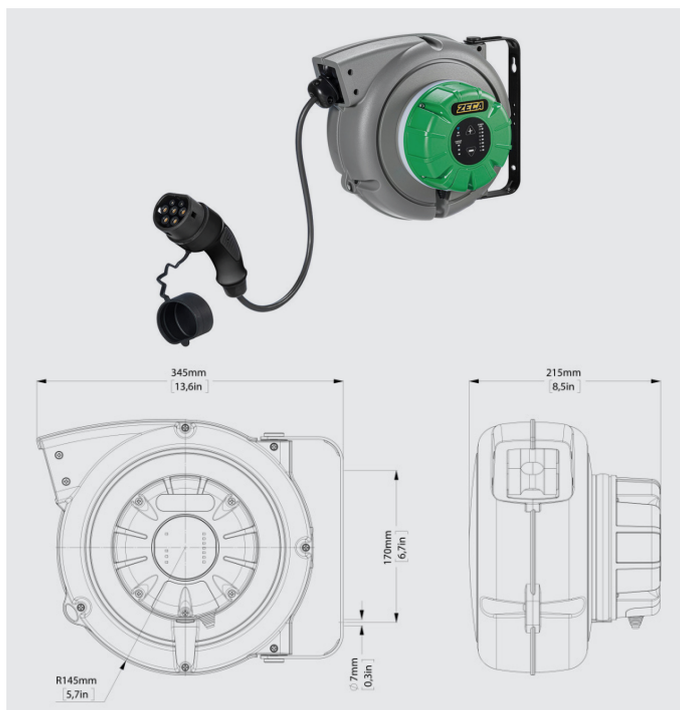
Si vous n'avez pas encore installé de Wallbox



Le tambour de câble avec Wallbox intégré combine la fonctionnalité de la Wallbox et la praticité du tambour de câble. Tout cela en un seul produit.



Série EV3 avec Wallbox intégrée



N° art.	260815
Type	EV3162 WB+ avec Wallbox intégrée
Câble	3×2.5 mm ² + 1×0.5 mm ² 5 m câble enroulé
Entrée/sorties	Type-2 (Mennekes)
Charge	3.8 kW (1P 16A @ 230V)
Protection thermique	non
WLAN	La fonction Wi-Fi permet de contrôler la puissance et les temps de charge via le Wi-Fi domestique. Une connexion directe avec un smartphone ou une tablette est possible si vous vous trouvez à proximité de l'enrouleur de câble.
Niveau de puissance	Vous pouvez choisir entre sept niveaux de rendement de puissance. C'est important pour que le «EV3WB+» soit adaptée à la consommation du ménage. Prenons un exemple: Si le compteur du ménage a une puissance maximale de 3.7 kW et que les appareils en service consomment 2 kW, la puissance de charge doit être réglée à moins de 1.7 kW.
Fixation	bride de montage pivotante (peut être fixé pour un montage au sol/au plafond)
Installation	La Wallbox doit être raccordée par un installateur électrique
Boîtier	boîtier fermé en plastique résistant aux chocs
Degré de protection	IP42
Poids	~4.6 kg

Accessoires

024246 ✓ Dispositif de blocage pour montage au plafond

Série EV4



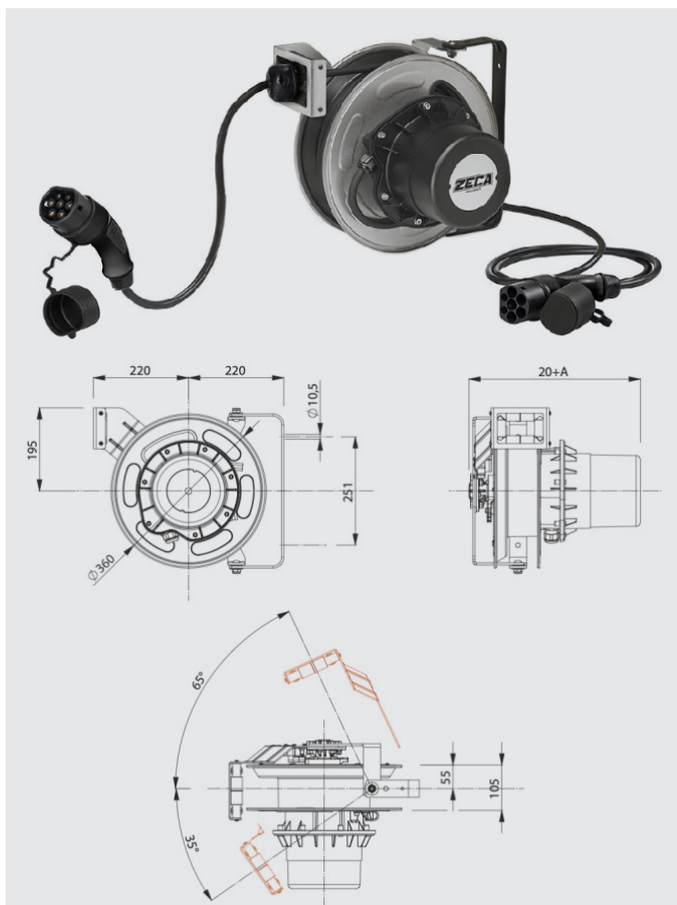
N° art.	258942
Type	EV4162T
Câble	5×2.5 mm ² + 1×0.5 mm ² 6 m câble enroulé + 1.5 m raccordement
Entrée/sorties	Type-2 (Mennekes)
Charge	11 kW (3P 16A @ 400V)
Protection thermique	oui
Fixation	bride de montage pivotante (peut être fixé pour un montage au sol/au plafond)
Boîtier	boîtier fermé en plastique résistant aux chocs
Degré de protection	IP42
Poids	~8 kg

Accessoires

256772 ✓ Dispositif de blocage pour montage au plafond
(fête locale)

211865 ✓ Sécurité antiretour SAFETY-Return

Série EV6 (16A)

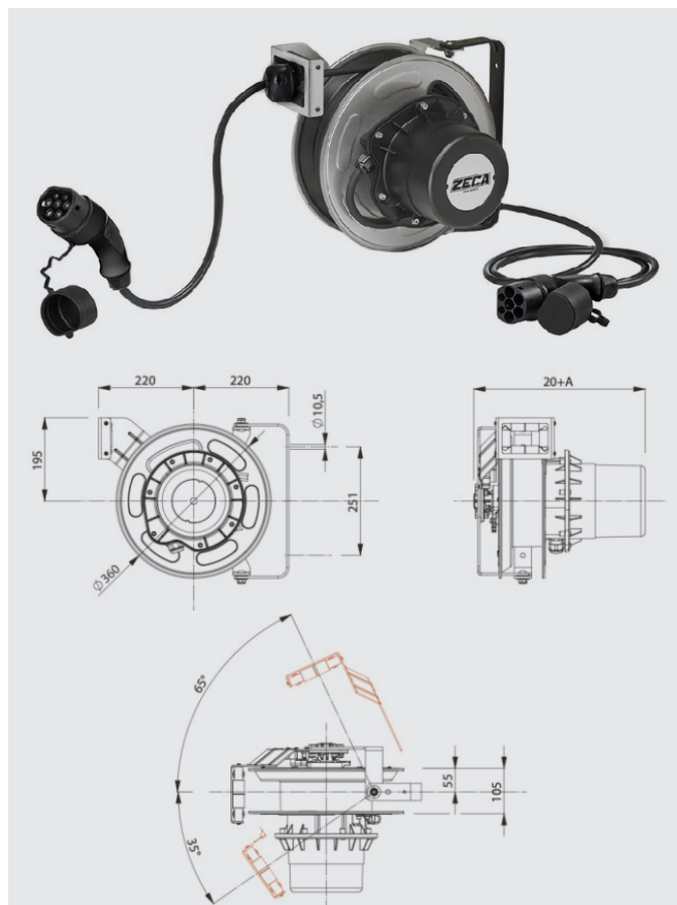


N° art.	260813
Type	EV6162T (16A)
Câble	5×2.5mm ² + 1×0.5mm ² 8m câble enroulé + 1.5m raccordement
Entrée/sorties	Type-2 (Mennekes)
Charge	11 kW (3P 16A @ 400V)
Protection thermique	non
Fixation	Montage direct au mur ou avec support pivotant spécial; à commander séparément: – N° art. 139016 fixation murale pivotante ou – N° art. 260816 support mural/plafond/sol pour montage fixe
Boîtier	modèle ouvert en acier (revêtement époxy)
Degré de protection	IP65
Poids	~ 7kg

Accessoires

- 139016 ✓ Support mural pivotant
- 260816 Support de fixation mural/au sol/au plafond pour montage fixe

Série EV6 (32A)



N° art.	260814
Type	EV6322T (32A)
Câble	5×6.0mm ² + 1×0.5mm ² 8m câble enroulé + 1.5m raccordement
Entrée/sorties	Type-2 (Mennekes)
Charge	22 kW (3P 32A @ 400V)
Protection thermique	non
Fixation	Montage direct au mur ou avec support pivotant spécial; à commander séparément: – N° art. 139016 fixation murale pivotante ou – N° art. 260816 support mural/plafond/sol pour montage fixe
Boîtier	modèle ouvert en acier (revêtement époxy)
Degré de protection	IP65
Poids	~18kg

Accessoires

- 139016 ✓ Support mural pivotant
- 260816 Support de fixation mural/au sol/au plafond pour montage fixe

