



Marque	Keba	EM2GO	Phoenix Contact	Roline	Harting	LogiLink	Lapp Mobility	Feyree
Prix [CHF]	299.–	230.–	255.–	186.–	224.–	166.–	153.–	97.–
Longueur	6 m	8 m	7.5 m	7.5 m (5 m)**	5 m (7 m)**	10 m	5 m	5 m
Poids	2122 g	4504 g	3511 g	2729 g	2768 g	5533 g	3074 g	1551 g
Puissance de charge maximale	11 kW	22 kW	26.6 kW	11 kW	11 kW	22 kW	22 kW	3.5 kW
Courant de charge maximal	16 A	32 A	32 A	16 A	20 A	32 A	32 A	16 A
Indice de protection IP*	IP 44	IP 44	IP 44	IP 65	IP 44	IP 65	IP 55	IP 66
Contact	schnellladen.ch	em2go.de	phoenixcontact.com	secomp.de	harting.com	2direct.de	lappgroup.com	aliexpress.com

\*Branché, indication du fabricant, \*\*La valeur entre parenthèses correspond à la longueur mesurée

## Évaluation

Efficacité de charge <small>[ponderation 25%]</small>	69%	80%	66%	49%	40%	69%	77%	–
Manipulation <small>[ponderation 50%]</small>	90%	50%	80%	70%	100%	55%	60%	60%
Contenu du produit <small>[ponderation 25%]</small>	49%	98%	50%	79%	26%	78%	23%	70%
<b>Résultat total</b>	<b>74%</b>	<b>70%</b>	<b>69%</b>	<b>67%</b>	<b>67%</b>	<b>64%</b>	<b>55%</b>	<b>0%</b>
<b>Recommandation du TCS</b>	Très recommandé	Recommandé	Non recommandé					
<b>Évaluation du TCS</b>	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★☆☆☆☆

Aspects positifs	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Couleur voyante</li> <li>▪ Fiche ergonomique</li> <li>▪ Poids faible</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sac de transport inclus</li> <li>▪ Bande velcro pour enrouler plus facilement le câble</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Fiche ergonomique</li> <li>▪ Capuchons de protection bien ajustés</li> <li>▪ Sacoche disponible comme accessoire</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Maniement très simple grâce au câble enroulé</li> <li>▪ Sac de transport inclus</li> <li>▪ Poids faible</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Maniement très simple grâce au câble enroulé</li> <li>▪ Poids faible</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sac de transport inclus</li> <li>▪ Le câble le plus long dans le test</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Câble fonctionnel le plus avantageux dans le test</li> <li>▪ Sacoche disponible comme accessoire</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sac de transport inclus</li> <li>▪ Poids faible</li> </ul>
Aspects négatifs	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Le câble le plus onéreux dans le test</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dimensionnement très juste du sac de transport</li> <li>▪ Fiche fabriquée dans un matériau présentant rapidement des rayures</li> <li>▪ Câble très lourd</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pas de bande velcro pour un rangement plus facile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ La fixation du capuchon de protection est arrachée rapidement</li> <li>▪ Plus court qu'indiqué</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Un seul capuchon de protection</li> <li>▪ Le dégagement de chaleur le plus fort dans le test</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ La fixation du capuchon de protection est arrachée rapidement</li> <li>▪ Câble très lourd</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Un seul capuchon de protection</li> <li>▪ Pas de bande velcro pour un rangement plus facile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Raccords non adaptés</li> <li>▪ Uniquement mono-phasé</li> </ul>