

	<p>3 x 2,5 mm<sup>2</sup> 250 V/4kV/3 24 A</p> <p>➊ Approbations</p>	<p>3 x 2,5 mm<sup>2</sup> 250 V/4kV/3 24 A</p> <p>➊ Approbations</p>
--	--	--



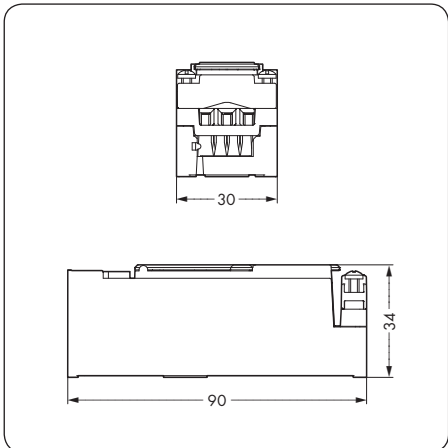
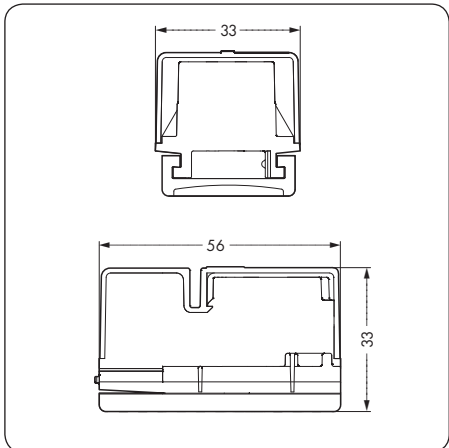
Description	Couleur	N° de produit	Unité d'emb.	Couleur	N° de produit	Unité d'emb.
Module d'alimentation pour câble plat 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , dérivateur pour câble plat 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , avec raccordement par vis	Module d'alimentation, avec connexion par vis, pour câble plat 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> ,			Adaptateur, avec connexion par vis, pour câble plat 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>		
	gris clair	<b>896-231</b>	10	gris clair	<b>896-232</b>	10
	Couple de serrage 0,7 Nm Tournevis cruciforme Phillips n° 1			Couple de serrage 0,7 Nm Tournevis cruciforme Phillips n° 1		

Accessoires						
Bride de fixation à visser						
	gris foncé	<b>897-839</b>	200 (8 x 25)	gris foncé	<b>897-839</b>	200 (8 x 25)

Information	Dimensions
-------------	------------

➊ Pour les approbations veuillez consulter le catalogue en ligne [www.wagocatalog.com](http://www.wagocatalog.com)

Température d'utilisation +5 °C jusqu'à +40 °C



\*(raccordement par perçage d'isolant)

	<b>Câble plat 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> 250 V</b>  <b>1 Approbations</b>
--	---







Positionner la partie inférieure et la fixer, si nécessaire. Introduire le câble plat avec soin. La nervure qui se trouve dans la partie inférieure du connecteur doit être appropriée à la rainure de la gaine du cordon.

Description	Couleur	N° de produit	Unité d'emb.
Câble plat 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	Câble plat en PVC 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , L + N + PE		
	gris clair	897-231	
	Câble plat sans halogène 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , L + N + PE		
	gris clair	897-232	


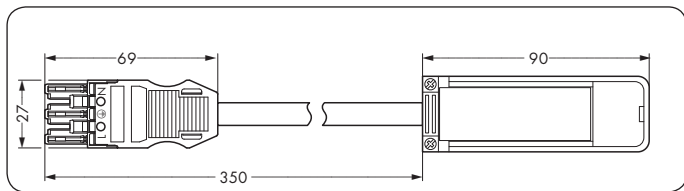


Couper, dénuder, dénuder et ensuite introduire la ligne de sortie. Serrer les vis. (Couple de serrage 0,7 Nm)

Accessoires			
<b>Pièce d'extrémité pour câble plat,</b>  en matière plastique Il faut monter sur chaque début et fin du conducteur une pièce d'extrémité.	transparent	897-230	10
<b>Ruban isolant pour câbles plats,</b>  pour réparer les trous dans les câbles plats provoqués par les contacts.	noir	897-900	10
<b>Pince de dénudage</b>  Il faut dénuder les fils du câble plat à une longueur de 17 mm.		897-931	1
<b>Cisaille de séparation</b> 		897-972	1



Faire glisser la partie supérieure sur la partie inférieure jusqu'à être en butée et la faire encliqueter. Presser le levier vers le bas et le verrouiller. Le contact des 3 conducteurs se réalise simultanément.

Dérivateur avec connecteur femelle WINSTA MIDI	Couleur	N° de produit	Unité d'emb.
  	Dérivateur avec connecteur femelle WINSTA MIDI (codage A), avec câble 35 cm H05VV-F 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>		
	noir	896-233	10
	blanc	896-234	10
Autres longueurs sur demande			