

MyHOME® domotique - BUS

dispositifs communs - câbles de raccordement






L4669
L4669/500





L4669S



336904

Emb.	Réf.	Câbles de raccordement pour automatisme et gestion de la température
1	L4669 101 350 129	<p>Pour système MyHOME Automatisme (lumières/volets), gestion de la température, mesure et affichage des consommations, gestion d'énergie</p> <p>Câble une paire torsadée de deux conducteurs multibrins, non blindés, 2 x 0,35 mm²</p> <p>Isolation 300/500 V</p> <p>Conforme aux normes CEI 46-5 et CEI 20-20</p> <p>● Gris</p> <p> Couronne de 100 m</p> <p> Couronne de 500 m</p> <p> Longueur 1000 m Livré sur touret en bois Diamètre extérieur 500 mm Hauteur 320 mm Diamètre de fixation 160 mm Poids total : 48 kg</p>
1	L4669/500 101 350 139	
1	L4669KM1 101 350 149	

Emb.	Réf.	Câble de raccordement pour alarme intrusion
1	L4669S 101 350 229	<p> Pour système MyHOME d'alarme intrusion</p> <p>Câble une paire torsadée de deux conducteurs multibrins, non blindés, 2 x 0,35 mm²</p> <p>Isolation 300/500 V</p> <p>Conforme aux normes CEI 46-5 et CEI 20-20</p> <p>Couronne de 100 m</p> <p>● Rouge</p>
1	336904 101 282 009	<p>Câble de raccordement pour portier et diffusion sonore</p> <p> Pour système MyHOME portier et diffusion sonore</p> <p>Peut aussi être utilisé pour le système automatisme (lumières/volets), gestion de la température, mesure et affichage des consommations, gestion d'énergie et alarme intrusion</p> <p>Câble une paire torsadée de deux conducteurs multibrins, non blindés, 2 x 0,5 mm²</p> <p>Isolation 450/750 V</p> <p>Conforme aux normes CEI 20-13 et CEI 20-14</p> <p>Peut être enterré sous conduit</p> <p>Couronne de 200 m</p> <p>○ Blanc</p>