



# devolo Magic 2 LAN triple

## Caractéristiques techniques

|   |   |
|---|---|
| <b>Standards</b>  | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, IEEE 802.1p<br>Auto MDI/X |
| <b>Vitesse de transmission</b>                          | Ethernet 10/100/1000 (Mbit/s)<br>CPL 1200/2400 (Mbit/s)                                     |
| <b>Modulation • Transporteur</b>                        | OFDM CPL - 4096/1024/256/64-QAM, QPSK, BPSK   |
| <b>Portée (en m)</b>                                    | CPL: 500  |
| <b>Sécurité (Cryptage)</b>                              | 128 Bit AES   |
| <b>Témoins lumineux</b>                                 | CPL (multi)   |
| <b>Boutons</b>  | Appariement (Pairing)<br>Valeurs par défaut (Factory Default)                               |
| <b>Prise • Connecteur • Pays</b>                        | Type E (CEE 7/5) • Type E+F (CEE 7/7) • (FR,BE,PL,CZ,SK)                                    |
| <b>Puissance délivrée sur prise de courant intégrée</b> | 16 A  |
| <b>Port périphérique</b>                                | 3 x Ethernet RJ45   |
| <b>Consommation</b>                                     | Maximum W/A: 5,9 W<br>Normale W/A: 5,0 W<br>Mode veille W/A: 0,9 W                          |
| <b>Alimentation électrique</b>                          | internal<br>196-250 V AC<br>50 Hz   |
| <b>Filtre atténuateur</b>                               | 2 - 80 MHz  |
| <b>Caractéristiques de filtrage</b>                     | -22 db à -45 db   |
| <b>Température (Stockage • Fonctionnement)</b>          | -25°C à 70°C • 0°C à 40°C   |
| <b>Dimensions (en mm, hors prise)</b>                   | 143 x 72 x 41   |
| <b>Conditions ambiantes</b>                             | 10-90% Humidité de l'air (sans condensation)  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Systèmes d'exploitation à partir de la version</b> | Android 5.1<br>iOS 10<br>Windows 7 (32/64Bit)<br>Ubuntu-Linux 16.04 (32/64 Bit)<br>MAC OS X 10.9 |
| <b>Homologations</b>                                  | CE compliant   |
| <b>Fonctionnalités additionnelles</b>                 | Mode d'économie d'énergie activable/verrouillable, Page HTML de configuration                    |

## Informations commerciale

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Garantie (en ans)</b> | 3  |
| <b>Accessoires</b>       | Guide d'installation en version imprimée<br>câble Ethernet |

## Adaptateur individuel

### 8503 (FR)

**EAN:** 4250059685031  
**Poids:** 470 g  
**Dimensions:** 190 x 118 x 92 mm

#### Informations suppl. WEEE:

**Poids WEEE:** 280 g  
**Papier (point vert):** 150 g  
**Matière plastique (point vert):** 2 g  
**Divers (point vert):** 0.2 g

## Starter Kit

### 8511 (FR)

**EAN:** 4250059685116  
**Poids:** 810 g  
**Dimensions:** 188 x 231 x 92 mm

#### Informations suppl. WEEE:

**Poids WEEE:** 545 g  
**Papier (point vert):** 220 g  
**Matière plastique (point vert):** 4 g  
**Divers (point vert):** 0.4 g