

Livinglight

prises de courant

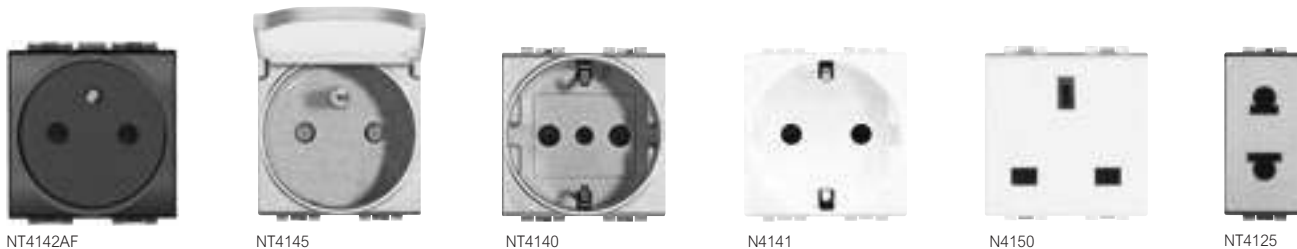


Tableau de choix des supports, plaques et boîtes d'encastrement p. 704 à 706

Réf.	Prise 2P+T Surface
N4142AF NT4142AF L4142AF	<p>16 A - 250 V\sim - Prise affleurante Le puits de la prise se libère et s'enfonce au contact d'une fiche Avec éclips de protection Connexion par bornes automatiques Devient lumineuse ou témoin avec lampe 230 V (p. 702) 2 modules</p> <p> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite</p>

Réf.	Prise 2P+T
N4142AN NT4142AN L4142AN L4142AR	<p>16 A - 250 V\sim Avec éclips de protection 2 modules</p> <p>Standard Connexion par bornes automatiques</p> <p> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite <input checked="" type="radio"/> Rouge</p> <p>Spéciale rénovation Connexion par bornes à vis Devient lumineuse ou témoin avec lampe 230 V (p. 702)</p> <p> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite</p> <p>A détrompage Permet d'identifier les prises sur lesquelles sont branchés des matériels sensibles nécessitant un courant régulé Condamne l'accès à toute fiche non équipée d'un détrompeur pour fiche (réf. 0 502 99)</p> <p> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite</p> <p>Avec lampes témoins Connexion par bornes à vis</p> <p> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite</p> <p>Avec couvercle Connexion par bornes à vis</p> <p> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite</p>

Réf.	Prise 2P
N4143 NT4143 L4143	<p>16 A - 250 V\sim Avec éclips de protection 2 modules Connexion par bornes à vis</p> <p> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite</p>

Réf.	Détrompeur
0 502 99	<p> Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à détrompage</p>

Réf.	Prises standards internationaux
N4140 NT4140 L4140	<p>Prise standard germanique et italien 2P+T - 16 A - 250 V Avec éclips de protection Avec contacts latéraux et central de terre pour fiches standard allemand et fiches 10 A avec connecteurs alignés Type P30 - Espacement 19 mm 2 modules</p> <p> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite</p>
N4141 NT4141 L4141	<p>Prise standard germanique 2P+T - 16 A - 250 V Avec contacts latéraux de terre Avec éclips de protection 2 modules</p> <p> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite</p>
N4150 NT4150 L4150	<p>Prise standard britannique 2P+T - 13 A 2 modules Conforme à la norme BS 1363</p> <p> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite</p>
N4125 NT4125 L4125	<p>Prise standard euro-US 2P+T - 16 A - 127/250 V Avec éclips de protection Ø5 mm 1 module</p> <p> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite</p>
N4139 NT4139 L4139	<p>Prise multi standard 2P+T - 5/6/10/13 A - 250 V\sim/127 V\sim 2 modules</p> <p> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite</p>