



N4279C5F NT4279C5F L4279C5F

 Tableau de choix des supports, plaques et boîtes d'encastrement p. 698-703

Réf.	Prise téléphone	Réf.	Connecteurs pour fibre optique
N4240 NT4240 L4240	Prise en T - 8 plots - 2 modules <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite	N4268ST NT4268ST L4268ST	<b>Prise cable ST</b> Duplex - 1 module <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite
N4279C5E NT4279C5E L4279C5E	<b>Prises RJ 45</b> Très utilisées pour les réseaux d'ordinateurs avec câbles à 4 paires en tertiaire et résidentiel Connexion LCS <sup>2</sup> sans outil 1 module <b>Cat. 5e - UTP</b> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite	N4268SC NT4268SC L4268SC	<b>Prise cable SC</b> Duplex - 1 module <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite
N4279C5F NT4279C5F L4279C5F	<b>Cat. 5 - FTP</b> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite	N4268LC NT4268LC L4268LC	<b>Connecteur d'accouplement</b> Duplex modulaire pour câble à fibre optique pour poste de travail de type LC 1 module <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite
N4279C6 NT4279C6 L4279C6	<b>Cat. 6 - UTP</b> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite		
N4279C6F NT4279C6F L4279C6F	<b>Cat. 6 - FTP</b> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite		
N4279C6S NT4279C6S L4279C6S	<b>Cat. 6 - STP</b> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite		
N4279C6A NT4279C6A L4279C6A	<b>Cat. 6<sub>A</sub> - STP</b> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite		