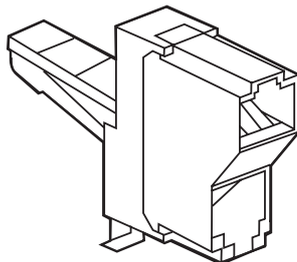


## Les quatre types de doubleurs

Référence(s) : 327 45/46/47/48



### 1. GAMME

Références	Dimensions	Sorties RJ 45
327 45	30 ± 5 x 31 ± 3 x 14	1 téléphone 1 ethernet 100 base T UTP
327 46	30 ± 5 x 31 ± 3 x 14	2 téléphones RJ 45
327 47	30 ± 5 x 31 ± 3 x 14	2 téléphones RNIS
327 48	30 ± 5 x 31 ± 3 x 14	2 ethernet 100 base T UTP

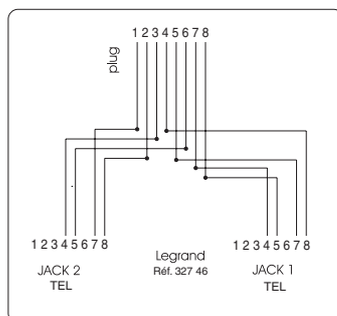
### 2. CARACTERISTIQUES MATIERE

ABS

### 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

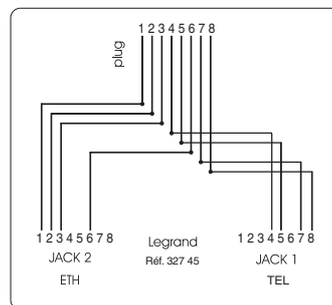
Vitesse maximale de transmission (testée)  
100 Mbps

#### Double téléphone RJ 45 - 327 46

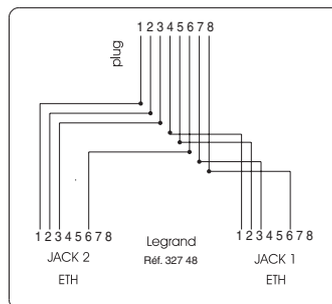


### 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (suite)

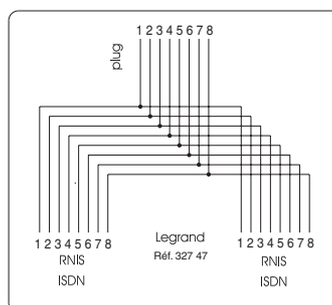
#### Ethernet (Jack 2) et téléphone (Jack 1) - 327 45



#### Double Ethernet - 327 48



#### Double RNIS - 327 47



#### Marquage produits

- Schéma de connexions
- Date de fabrication
- Fonctions