

## Blocs multiprises 2 P + T caoutchouc Usage intensif - Franco-Belge

Référence(s) : 504 80 - 505 52/53 - 908 26



504 80



505 52

### 1. UTILISATION

Blocs multiprises caoutchouc pour usage intensif.  
Câble 3G 1,5 mm<sup>2</sup> H07 RNF minimum recommandé.  
Possibilité d'adapter un câble 3G 2,5 mm<sup>2</sup> H07 RNF.  
Equipés de bouchons anti-protection.  
Eclips de protection.

### 2. GAMME

#### 2.1 Sortie parallèle au sol avec anneau de suspension

	Références	Dimensions	Puissance
Blocs multiprises 4 x 2 P+T en ligne	504 80	134 x 98 x 58	16 A

#### 2.2 Avec poignée de transport

	Références	Dimensions	Puissance
Blocs multiprises 4 x 2 P+T en ligne	505 52	410 x 115 x 60	16 A
	505 53 908 26	355 x 115 x 55	

### 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

#### 3.1 Caractéristiques mécaniques

Essais aux chocs : IK 08  
IP 44

#### 3.2 Caractéristiques matières

Elastomère noire 80 shore A "étanche"  
Polypropylène homo nature.

### 4. CONFORMITE - AGREMENTS

Conforme à la norme NFC 61-601 (69) - UTE C61340 (97)