

Blocs multiprises caoutchouc, usage intensif

Référence(s) : 504 80 – 505 75 – 505 52/53 – 505 63 – 908 20 – 908 26/27 – 908 84

SOMMAIRE

PAGE 1

- 1. Gamme
- 2. caractéristiques matières
- 3. Caractéristiques techniques
- 4. Fixation.....



Ref 505 75



Ref 504 80



Ref 505 52

1- LA GAMME

Blocs multiprises caoutchouc usage intensif.
Câble 3G1.5mm² H07RNF minimum recommandé.
Possibilité d'adapter un câble 3G2.5mm² H07RNF.
Equipé de bouchons anti-protection
Eclips de protection

Sortie parallèle au sol avec anneau de suspension.

Ref 505 75/ 908 20 - 2x2P+T – 16A - Dim : 116x88x55
Ref 504 80 – 4x2P+T – 16A – Dim : 134x98x58

Avec poignée de transport

Ref 505 53 / 908 26 – 4x2P+T en ligne – 16A
Dim : 355x115x55
Ref 505 52/ 908 27 – 4X2P+T en ligne- 16A
Dim : 410x115x60 avec interrupteur bipolaire à voyant

Ref 505 63/908 84 – Rallonge multiprises ronde avec rangement de cordon. 4x2P+T – 16A – cordon 5m 3G1.5mm² H05VVF.

Refs	Qtes/carton	Dim
505 75/ 908 20	5 / 25	390x290x255
50480	5 / 20	590x390x270
505 52/908 27	5	440x305x185
505 53/908 26		390x290x129
505 63/908 84		390x290x190

2- CARACTERISTIQUES MATIERE

Elastomère Noire 80 shore A « étanche »
Polypropylène Homo nature
Conforme à la norme NFC 61-601 (69) – UTE C61340 (97)

3- CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Bonne résistance aux chocs
IP 44 – IK08

Interrupteur automatique de limitation de puissance à réarmement manuel pour la ref 505 63/ 908 84. Puissance 3000W en 230V ~

4- FIXATION

ref 505 63/908 84. Crochet de suspension escamotable

Utilisation mobile ou fixe (sauf ref 505 75/908 20)