

# Coffrets de chantier - FRANCE

Tous les coffrets destinés à l'utilisation sur des chantiers en FRANCE doivent obligatoirement être équipés d'un déclenchement par bouton d'arrêt d'urgence. (Conformément à la norme IEC 60439-4 et son amendement de février 2002, au décret du 14 novembre 1988 sur la protection des travailleurs aux recommandations de l'OPPBT - Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics)



Stecky



FIXO



F7 Caoutchouc

Stecky <b>FRANCE</b> 3,6 KW	Fiche 2PT/16A/250V avec câble 2,5 m H07RN-F 3G2,5	5 prises NF 1PNT/16A/250V	1x Bouton d'arrêt d'urgence 1x Disjoncteur différentiel 2P/16A/30mA	860515	60
Stecky <b>FRANCE</b> 3,6 KW	Fiche 2PT/16A/250V avec câble 2,5 m H07RN-F 3G2,5	4 prises NF 1PNT/16A/250V 1 prise CEI 1PNT/16A/250V	1x Bouton d'arrêt d'urgence 1x Disjoncteur différentiel 2P/16A/30mA	860516	60
Stecky <b>FRANCE</b> 11 KW	Fiche CEI 309 3PNT/16A/440V 2,5 m H07RN-F 5G2,5	3 prises NF 1PNT/16A/250V 2 prises CEI 3PNT/16A/440V	1x Bouton d'arrêt d'urgence 1x Interrupteur différentiel 4P/25A/30mA 1x Disjoncteur 1PN/16A/TC	860517	60
FIXO <b>FRANCE</b> 11 KW	Fiche CEI 309 3PNT/16A/440V 2,5 m H07RN-F 5G2,5	4 prises NF 1PNT/16A/250V 1 prise CEI 1PNT/16A/250V 2 prises CEI 3PNT/16A/440V	1x Bouton d'arrêt d'urgence 1x Interrupteur différentiel 4P/25A/30mA 2x Disjoncteurs 1PN/16A/TC	860518	60
FIXO <b>FRANCE</b> 22 KW	Fiche CEI 309 3PNT/32A/440V 2,5 m H07RN-F 5G6	4 prises NF 1PNT/16A/250V 2 prises CEI 3PNT/16A/440V 1 prise CEI 3PNT/32A/440V	1x Bouton d'arrêt d'urgence 1x Interrupteur différentiel 4P/40A/30mA 1x Disjoncteur 4P/16A/TC 2x Disjoncteurs 1PN/16A/TC	860519	60
F7 Caoutchouc <b>FRANCE</b> 11 KW	Fiche CEI 309 3PNT/16A/440V 2,5 m H07RN-F 5G2,5	3 prises NF 1PNT/16A/250V 1 prise CEI 1PNT/16A/250V 2 prises CEI 3PNT/16A/440V	1x Bouton d'arrêt d'urgence 1x Interrupteur différentiel 4P/25A/30mA 1x Disjoncteur 1PN/16A/TC	860553	60
F8 Caoutchouc <b>FRANCE</b> 22 KW	Fiche CEI 309 3PNT/32A/440V 2,5 m H07RN-F 5G6	3 prises NF 1PNT/16A/250V 2 prises CEI 3PNT/16A/440V 1 prise CEI 3PNT/32A/440V	1x Bouton d'arrêt d'urgence 1x Interrupteur différentiel 4P/40A/30mA 1x Disjoncteur 4P/16A/TC 1x Disjoncteur 1PN/16A/TC	860555	60

## Sécurité

CE

IP 44

## Utilisation



## Caractéristiques techniques

16A / 32A  
440V / 250V

