

BOITIER DE DISTRIBUTION

BOITIER DE DISTRIBUTION 16A MONO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Boîtier caoutchouc type sv32 avec poignée de transport
Références	ELBO176034
Description du produit	Boîtier de distribution 16A Mono type SV32 comprenant 1 prise CEE 16A 2P+T, 4 prises NF 16A 2P+T
Couleur	Noir RAL 9011
Degré de protection	IP65 (boîtier vide)
Arrivée alimentation	1 fiche NF 16A 2P+T 230V + 1 câble HO7RNF 3G2.5 ² de 20 mètres
Protection	1 disjoncteur différentiel 2P 16A/30mA
	1 bobine Mx + arrêt d'urgence
	Protections divisionnaires à l'intérieur de la borne
	Protection générale sous clapet transparent
Prises de sortie	4 prises NF 10/16A 2P + T 230V
	1 prise CEE 16A 2P + T 230V
Tension d'alimentation	230V
Dimensions (L x l x d)	237 x 237 x 214 mm
Poids	10 Kg

