

## ARMOIRE DE COMPTAGE ET DE DISTRIBUTION

# ARMOIRE DE DISTRIBUTION 160A TÉTRAPHASÉE

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Armoire de distribution 160A tétraphasée
Référence	ELAR182987
Type d'armoire	Type VEV 160
Matière	Tolerie acier peint
Couleur	RAL 6018 verte
Degré de protection	IP 447
Dimensions (L x H x P)	710 x 1300 x 440 mm
Arivée alimentation	1 arrivée bornier 5x70 <sup>2</sup>
Protection	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 protection générale par fusibles calibre 160A</li> <li>- 2 protections par fusibles calibre 125A</li> <li>- 1 interrupteur général cadenassable</li> <li>- 1 interrupteur différentiel 4P 40A/30mA</li> <li>- 6 disjoncteurs 1P+N 16A 'C'</li> <li>- 1 interrupteur différentiel 4P 40A/30mA</li> <li>- 1 disjoncteur 3P 16A 'C'</li> <li>- 1 disjoncteur 4P 16A 'C'</li> <li>- 1 interrupteur différentiel 4P 63A/30mA</li> <li>- 1 disjoncteur 3P 32A 'C'</li> <li>- 1 disjoncteur 4P 32A 'C'</li> <li>- 2 interrupteurs différentiel 4P 63A/30mA</li> <li>- 2 disjoncteurs 4P 63A 'C'</li> </ul>
Prises de sorties	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 6 prises NF 10/16A 2P+T 230V</li> <li>- 1 prise CEE 16A 3P+T 400V</li> <li>- 1 prise CEE 16A 3P+N+T 400V</li> <li>- 1 prise CEE 32A 3P+T 400V</li> <li>- 1 prise CEE 32A 3P+N+T 400V</li> <li>- 2 prises CEE inter verrouillées 63A 3P+T 400V</li> </ul>
Autres caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Poignée de transport</li> <li>- Anneaux de levage</li> <li>- Porte cadenassable</li> <li>- Protections sous coffret transparent en polyester</li> </ul>
Norme	EN60439-4
Poids	65 kg

