

ATJ

ARMOIRE DE COMPTAGE TARIF

FICHE TECHNIQUE

IP44

IK10

NF C15-100 | IEC 61439-4

INTERFACE RÉSEAU ENEDIS / CHANTIER BTP – 64A À 400A

- Prêt à raccorder dès livraison
- Double consignation exploitation/Enedis
- Manutention facilitée



CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension	400 VAC
Calibres	64–160A / 100–250A / 160–400A
Puissance max	96 / 138 / 250kVA
Coupure	Sectionneur à coupure visible
Comptage	Platine Enedis
Pouvoir de coupure	36kA

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Enveloppe	Métallique — IP44 — IK10
Support	Piètement acier peint — fixation sol possible
Manutention	Anneaux de levage — poignées de transport
Fermeture	Double cadenassage
Dimensions	1650×800×400mm avec piètement
Poids	140kg maxi

RÉFÉRENCES STANDARDS

	ATJ_SCH64-160	ATJ_SCH100-250	ATJ_SCH160-400
Intensité	64A à 160A	100A à 250A	160A à 400A
Puissance max	96kVA	138kVA	250kVA
Dimensions	1650×800×400mm	1650×800×400mm	1650×800×400mm
Poids	130kg	135kg	140kg

OPTIONS

- Bornier de raccordement sous disjoncteur