

Chargeur de batterie compact



Caractéristiques techniques

- Compact, puissant et polyvalent.
- Robuste et viable,
- Batteries plomb-acide, gel, AGM ou lithium-ion,
- Ventilateur 2 vitesses,
- Protection : court-circuit / surtension / surchauffe.
- Résistance aux vibrations 2G.

	KC211	KC212	KC213	KC201	KC203	KC214	KC202	KC204
Tension			12 V				24V	
Courant	15A	25A	35A	50A	80A	12,5A	25A	40A
Nombre de sorties	1	2	2	3	3	2	3	3
Sortie dédiée batterie démarrage	1	1	1	-	-	-	-	-
Plage de tension			90-264VAC				90-264VAC	
Fréquence			47-63Hz				47-63Hz	
Facteur de puissance			>0,92				>0,92	
Rendement à 230VAC			87%				90%	
Température de travail			-20/+50°C				-20/+50°C	
Humidité de travail			20 à 90% RH				20 à 90% RH	
Dimension (mm)	183x72x243	183x72x243	183x72x263	213x72x272	213x77x312	183x72x243	213x77x272	213x77x312
Poids (kg)	1,6	1,7	1,9	3,1	4	1,6	2,9	3,9

Accessoire :

Réf: **IC608** Panneau de commande



NANTES

8, rue du chêne lassé - BP 40207
44815 Saint-Herblain Cedex
Tél 02 28 03 51 03 - Fax 02 28 03 51 11
Email : contact@kent-tech.fr

LYON

213, rue de Gerland - Bât i
69366 Lyon Cedex 07
Tél 04 72 71 13 46 - Fax 04 78 61 30 53
Email : info@kent-tech.fr