

MODE D'EMPLOI INSTALLATION INSTRUCTIONS

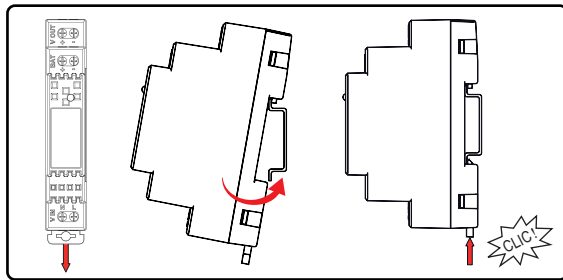
ADD1218_NTALL_range
vc_221214

ALIMENTATIONS MODULAIRES SUR RAIL
DIN RAIL MODULAR POWER SUPPLIES

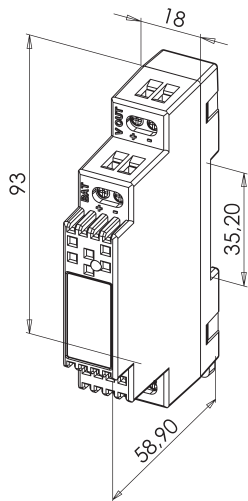


ADD1218 - ADD1218C - ADD2418

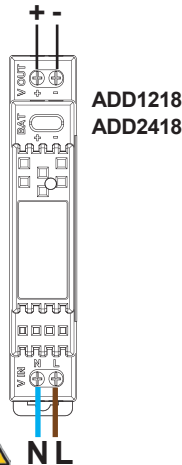
						Courant de charge batterie Battery charge
ADD1218	93 x 18 x 58,90 mm	220 - 240V AC 50/60 Hz 1 A	12 V DC + 15 %	1,5 A	18 W	/
ADD1218C			24 V DC + 15 %	1,3 A		200 mA
ADD2418			/			
IP 20 2,5 mm ² max 0,075 kg -10 / +50°C LED V OUT OK						
Nombre de modules - number of modules			1		Isolation : classe II - Insulation: Class II	
Protection PTC contre les sursensions et les courts-circuits Short circuit and overload PTC proof			Batterie non fournie / max. 1 x 7 Ah Battery not included / max. 1 x 7 Ah			



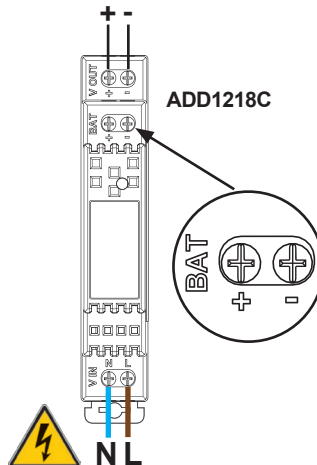
DIN-RAIL EN 50 022 (TS35/7,5 ou TS35/15)



Sortie - Output



Sortie - Output



Consignes de tri pouvant varier localement : www.consignesdetri.fr



www.sewosy.com ☎ Depuis la France : 0 891 89 95 97 (service 0,80€/ min + prix appel) - ☎ From abroad: +33 (0)3 90 59 02 20

Les indications, photographies, images ou schémas présents sur cette notice n'engagent pas la société SEWOSY et n'ont aucune valeur contractuelle. The informations, photographs, images, drawings contained in this leaflet does not engage the responsibility of SEWOSY and have no contractual value

