

S02SC S04SC S11SC
S03SC S05SC S12SC

ALIMENTATION CHARGEUR

CHARGEUR POWER SUPPLY

ALIMENTATION CHARGEUR SERIE SC



Alimentation Chargeur pour batterie, permettant d'alimenter contrôle d'accès, ventouse, gâches électriques et d'une manière générale tout appareil électronique en cas de coupure secteur. Montage rail din

Charger power supply for safety battery which supplies access control equipment, electric bolts and all electronic devices in case of power failures. Rail din mounting.

Conforme aux directives CEM : NF EN 61000-4
2,3,4,5,6,8 et 11 UL508 - Basse tension
73/23/CEE/89/336 TUV EN 60950

Complies with the following CEM instructions :
NF EN 61000-4,2,3,4,5,6,8 and 11 - UL508 - Low
voltage 73/23/CEE/89/336 TUV EN 60950



CARACTÉRISTIQUES :

Alimentation AC/DC à découpage

Entrée : 85~264VAC 50/60Hz

Sortie : 13.8Vdc ou 28V régulée de 3A à 8Amp

Permanent selon les modèles.

Protection : fusible au primaire, électronique et fusible au secondaire.

Voyant présence secteur

Voyant présence batterie (coupure secteur)

Voyant batterie chargée

Voyant inversion de batterie

Contact NF : indication absence de secteur

Contact NF : coupure alimentation, batterie basse

Montage rail din

Références :

S02SC-3A 12vch L x l x H : 159 x 97 x 90 mm

S03SC-5A 12vch L x l x H : 199 x 98 x 90 mm

S04SC-3A 24vch L x l x H : 199 x 98 x 90 mm

S05SC-5A 24vch L x l x H : 199 x 110 x 90 mm

S11SC-8A 24vch L x l x H : 190 x 93 x 90 mm

S12SC-8A 12vch L x l x H : 199 x 98 x 90 mm

SPECIFICATIONS:

Switching power supply AC/DC

Input : 85~264VAC 50/60Hz

Output : 13.8Vdc or 28V regulated to 3A to 8Amp

Permanent depending model.

Protection: fuse in primary, electronic and fuse in secondary

Light of presence mains

Light of presence battery (cut sector)

Light battery loaded

Light battery revers protection

Contact NF indication sector absent

Contact NF indication power supply off

Rail din mounting

Reference :

S02SC-3A 12vch L x l x H : 159 x 97 x 90 mm

S03SC-5A 12vch L x l x H : 199 x 98 x 90 mm

S04SC-3A 24vch L x l x H : 199 x 98 x 90 mm

S05SC-5A 24vch L x l x H : 199 x 110 x 90 mm

S11SC-8A 24vch L x l x H : 190 x 93 x 90 mm

S12SC-8A 12vch L x l x H : 199 x 98 x 90 mm

TABLEAU INDICATIF AUTONOMIE DES BATTERIES POUR 1 BATTERIE DE 7 ,2A/H

1Amp	2Amp	3Amp	4Amp	5Amp
5h00mm	3H15mm	1H30mm	1h15mm	1H00mm

Votre distributeur
Your distributor