

Transducteur de multiparamètres (DC) : Solea-AD12

Spécifications :

Capteur de mesure électrique multiparamètres avec sonde à effet hall, faible encombrement, montage sur rail Din ou platine...

Plage de mesure: 500A / 1000 VDC

Sortie : RS485 MODBUS → 5 paramètres= U, I, P, W (kwh + et -)

Précision: 1,0 % (0,2 % tension, 1 % courant, 1 % puissance)

Rafraichissement : 100ms

Isolation: 2500V DC / 1 minute

Température de fonctionnement : -10°C..+55°C

MTBF > 30000 h

Alimentation: +9 à 60 VDC



L.70mm x l. 86,5mm x H. 74mm

