

ANOMALIE VOYANT ROUGE CLIGNOTANT ALLUMÉ PANNOMATIC 2018

1. LES PHOTODIODES NE LISENT PAS LE TISSU QUI PASSE DEVANT ELLES.
2. L'APPAREIL SE BLOQUE ET N'ACCEPTÉ PLUS DE CRÉDIT ; POUR LE RÉACTIVER, IL FAUT LE DÉBRANCHER ET RÉTABLIR LE COURANT.

IMPORTANT

LE CRÉDIT DOIT ÊTRE INSÉRÉ PENDANT LE CONTRÔLE PHOTODIAL (voyant vert allumé en permanence).

LUMIÈRE ROUGE CLIGNOTANTE	
CAUSE	SOLUTION
PHOTODIODES SALES	NETTOYER LES PHOTODIODES ET LE TROU DU SUPPORT DE LA PHOTODIODE DU TRANSMETTEUR (BLANC)



FIG 1



FIG 2



FIG 3



FIG 4

CAUSE	SOLUTION
PHOTODIODES DÉFAILLANTES	RAPPROCHER LES DEUX PHOTODIODES (FIG. 5) SI LA LUMIÈRE CONTINUE À CLIGNOTER, REPLACER LES PHOTODIODES
CARTE DÉFAILLANTE	RAPPROCHER LES DEUX PHOTODIODES (FIG 5) SI LA LUMIÈRE CONTINUE À CLIGNOTER, REPLACER LA CARTE



FIG 5

CAUSE	SOLUTION
CARTE PHOTODIODE NON ALIMENTÉE	VÉRIFIER L'ALIMENTATION 12 V DC À L'AIDE DU TESTEUR (VOIR SCHÉMA)
CARTE PHOTODIODE NON ALIMENTÉE	VÉRIFIER LE FONCTIONNEMENT DE LA CARTE D'ALIMENTATION DE L'ACCEPTEUR DE PIÈCES (VOIR LE SCHÉMA DE CÂBLAGE)
CARTE PHOTODIODE NON ALIMENTÉE	VÉRIFIER LE FONCTIONNEMENT DE LA SORTIE Q8 DE L'EXTENSION LOGO (VOIR SCHÉMA)

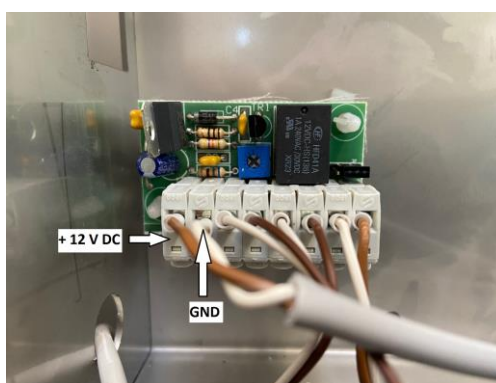
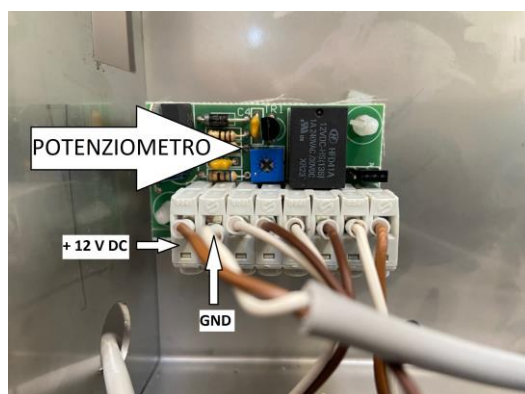


FIG.6

CAUSE	SOLUTION
LES PHOTODIODES NE LISENT PAS LE TISSU	AJUSTER LE POTENTIOMÈTRE DE LA CARTE



pannomatic 2017
con foto diodi e mic



pannomatic 2017
con foto diodi e mic

SCHEMA ELETTRICO

