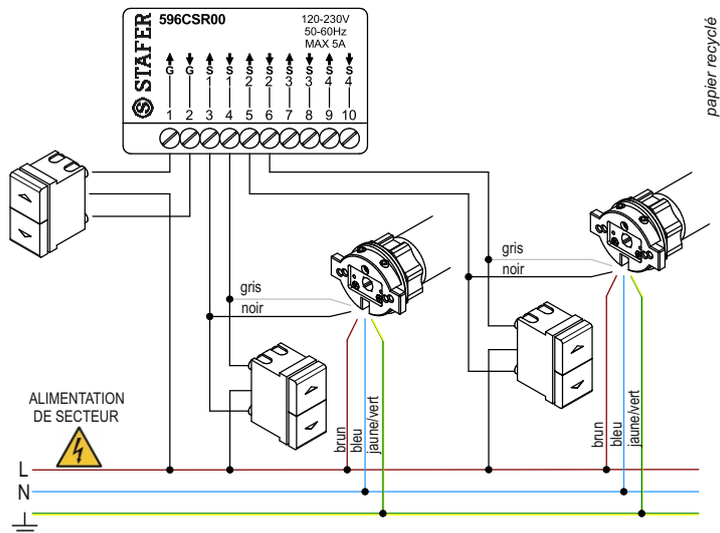


596.C.SR.00 Module de centralisation pour 4 moteurs

- Module de duplication d'entrées pour moteurs STAFER à 5 fils (moteurs Radio).
- Dans les produits qui ne prévoient que les entrées pour la commande individuelle à tension de secteur et basse absorption de courant, il duplique les entrées de façon à obtenir des entrées pour la commande individuelle et des entrées pour la commande générale.
- Compatible exclusivement avec les modules de centralisation et moteurs à 5 fils Stafér avec des entrées à tension de secteur et basse absorption de courant.

Caractéristiques techniques

Courant maximum	100 mA
Degré de protection	.IP20
Température de service	-20 + + 55 °C
Dimensions	.40 x 84 x H.26 mm



Tous les produits et les spécifications techniques citées dans ce document sont susceptibles de modifications sans préavis.
 Sauf concessions et cas spécifiques convenus au préalable avec STAFER, le dispositif doit être utilisé exclusivement avec des émetteurs de STAFER.
 STAFER décline toute responsabilité en cas de dommages éventuels imputables à un usage inadapté, erroné ou déraisonnable.

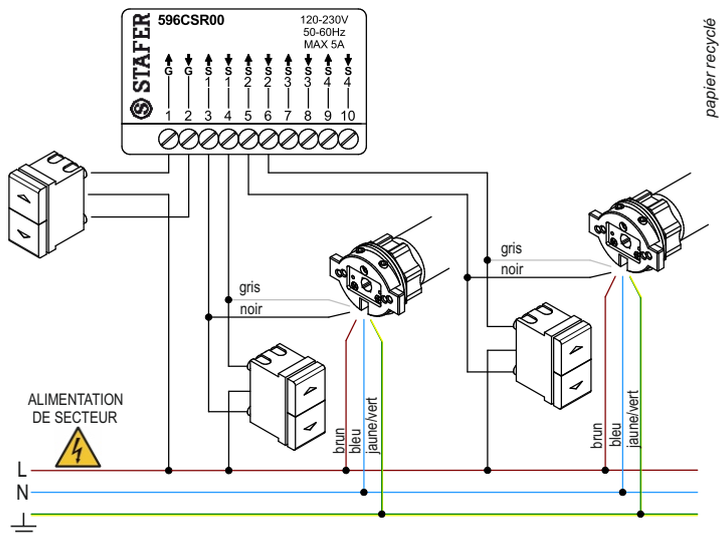
STAFER S.p.a. - via Malpighi, 9 - 48018 Faenza (RA) ITALIE - Tél. (+39) 0546.624811 - Télécopie (+39) 0546.623141

596.C.SR.00 Module de centralisation pour 4 moteurs

- Module de duplication d'entrées pour moteurs STAFER à 5 fils (moteurs Radio).
- Dans les produits qui ne prévoient que les entrées pour la commande individuelle à tension de secteur et basse absorption de courant, il duplique les entrées de façon à obtenir des entrées pour la commande individuelle et des entrées pour la commande générale.
- Compatible exclusivement avec les modules de centralisation et moteurs à 5 fils Stafér avec des entrées à tension de secteur et basse absorption de courant.

Caractéristiques techniques

Courant maximum	100 mA
Degré de protection	.IP20
Température de service	-20 + + 55 °C
Dimensions	.40 x 84 x H.26 mm



Tous les produits et les spécifications techniques citées dans ce document sont susceptibles de modifications sans préavis.
 Sauf concessions et cas spécifiques convenus au préalable avec STAFER, le dispositif doit être utilisé exclusivement avec des émetteurs de STAFER.
 STAFER décline toute responsabilité en cas de dommages éventuels imputables à un usage inadapté, erroné ou déraisonnable.

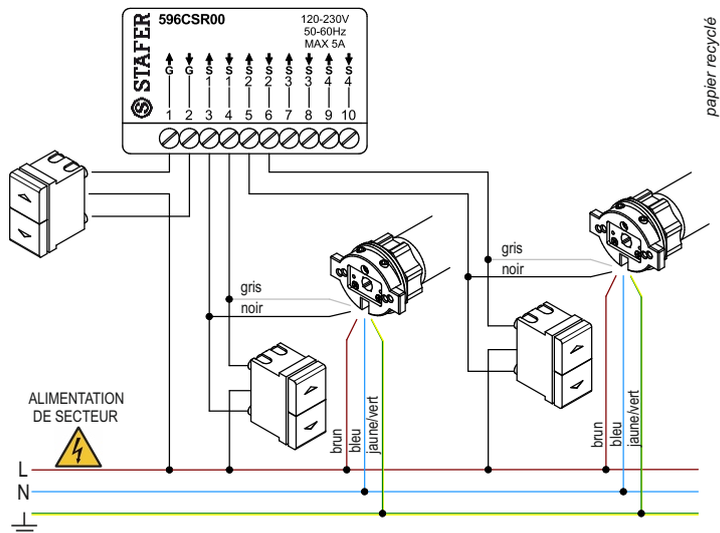
STAFER S.p.a. - via Malpighi, 9 - 48018 Faenza (RA) ITALIE - Tél. (+39) 0546.624811 - Télécopie (+39) 0546.623141

596.C.SR.00 Module de centralisation pour 4 moteurs

- Module de duplication d'entrées pour moteurs STAFER à 5 fils (moteurs Radio).
- Dans les produits qui ne prévoient que les entrées pour la commande individuelle à tension de secteur et basse absorption de courant, il duplique les entrées de façon à obtenir des entrées pour la commande individuelle et des entrées pour la commande générale.
- Compatible exclusivement avec les modules de centralisation et moteurs à 5 fils Stafér avec des entrées à tension de secteur et basse absorption de courant.

Caractéristiques techniques

Courant maximum	100 mA
Degré de protection	.IP20
Température de service	-20 + + 55 °C
Dimensions	.40 x 84 x H.26 mm



Tous les produits et les spécifications techniques citées dans ce document sont susceptibles de modifications sans préavis.
 Sauf concessions et cas spécifiques convenus au préalable avec STAFER, le dispositif doit être utilisé exclusivement avec des émetteurs de STAFER.
 STAFER décline toute responsabilité en cas de dommages éventuels imputables à un usage inadapté, erroné ou déraisonnable.

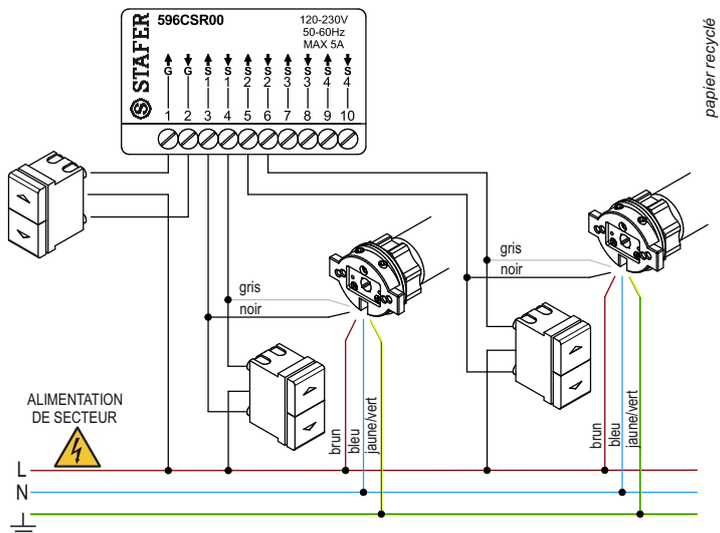
STAFER S.p.a. - via Malpighi, 9 - 48018 Faenza (RA) ITALIE - Tél. (+39) 0546.624811 - Télécopie (+39) 0546.623141

596.C.SR.00 Module de centralisation pour 4 moteurs

- Module de duplication d'entrées pour moteurs STAFER à 5 fils (moteurs Radio).
- Dans les produits qui ne prévoient que les entrées pour la commande individuelle à tension de secteur et basse absorption de courant, il duplique les entrées de façon à obtenir des entrées pour la commande individuelle et des entrées pour la commande générale.
- Compatible exclusivement avec les modules de centralisation et moteurs à 5 fils Stafér avec des entrées à tension de secteur et basse absorption de courant.

Caractéristiques techniques

Courant maximum	100 mA
Degré de protection	.IP20
Température de service	-20 + + 55 °C
Dimensions	.40 x 84 x H.26 mm



Tous les produits et les spécifications techniques citées dans ce document sont susceptibles de modifications sans préavis.
 Sauf concessions et cas spécifiques convenus au préalable avec STAFER, le dispositif doit être utilisé exclusivement avec des émetteurs de STAFER.
 STAFER décline toute responsabilité en cas de dommages éventuels imputables à un usage inadapté, erroné ou déraisonnable.

STAFER S.p.a. - via Malpighi, 9 - 48018 Faenza (RA) ITALIE - Tél. (+39) 0546.624811 - Télécopie (+39) 0546.623141