

Informations techniques - Radiocommande type EFE 4-6 canaux



Émetteur

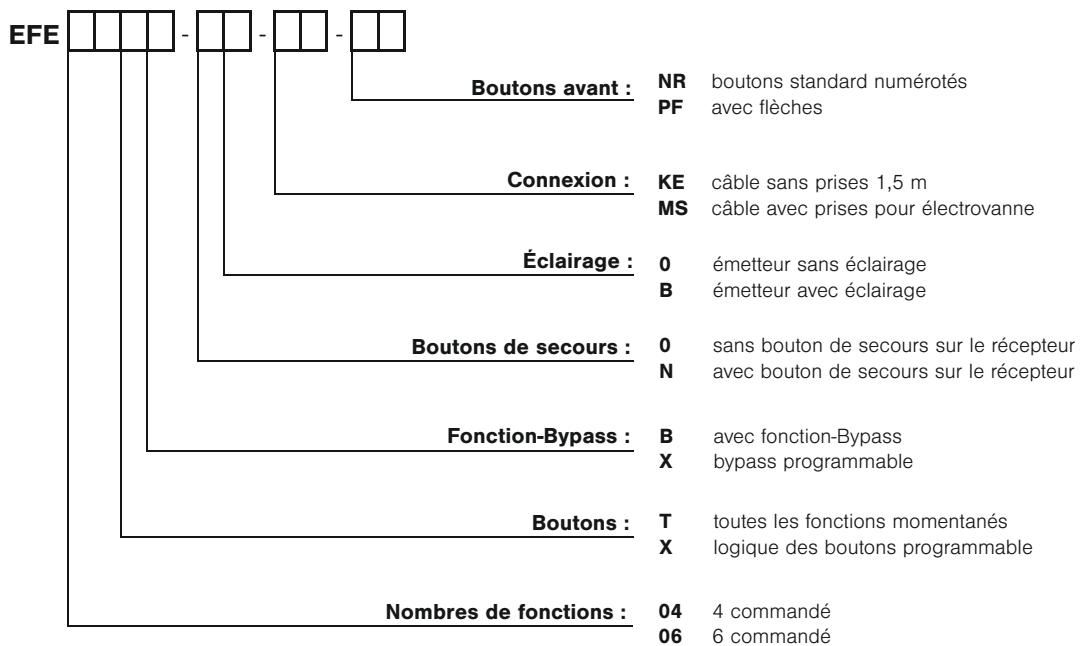
Sender / Émetteur

Abmessungen / Dimensions	109 x 56 x 30 mm
Reichweite / Portée	ca. 100 m
Gewicht / Poids	ca. 120 g
Schutzklasse / Sécurité	IP 67
Temperaturbereich / Température de service	-20 °C bis +55 °C
Frequenz / Fréquence	ISM 868 MHz
Betriebszeit / Durée de fonctionnement	ca. 2500 h (Standby)

Empfänger / Récepteur

Abmessungen / Dimensions	108 x 110 x 44 mm
Schutzklasse / Sécurité	IP 66
Spannung / Tension	12-24 V

Bestell-Nummer-Schlüssel / Composition du numéro de commande



NR



PF

Empfänger Optionen / Options du récepteur



4-6-Kanal / 4-6 canaux



4-6-Kanal mit Nottasten
4-6-canaux avec boutons de secours



frei programmierbar
librement programmable

Description du système

DÉMARRAGE DU SYSTÈME : La liaison radio est activée en appuyant sur la touche verte START. Après l'activation de la liaison, toutes les fonctions sont disponibles. La sortie « Emergency-Output » est alimentée dès que la liaison radio est active.

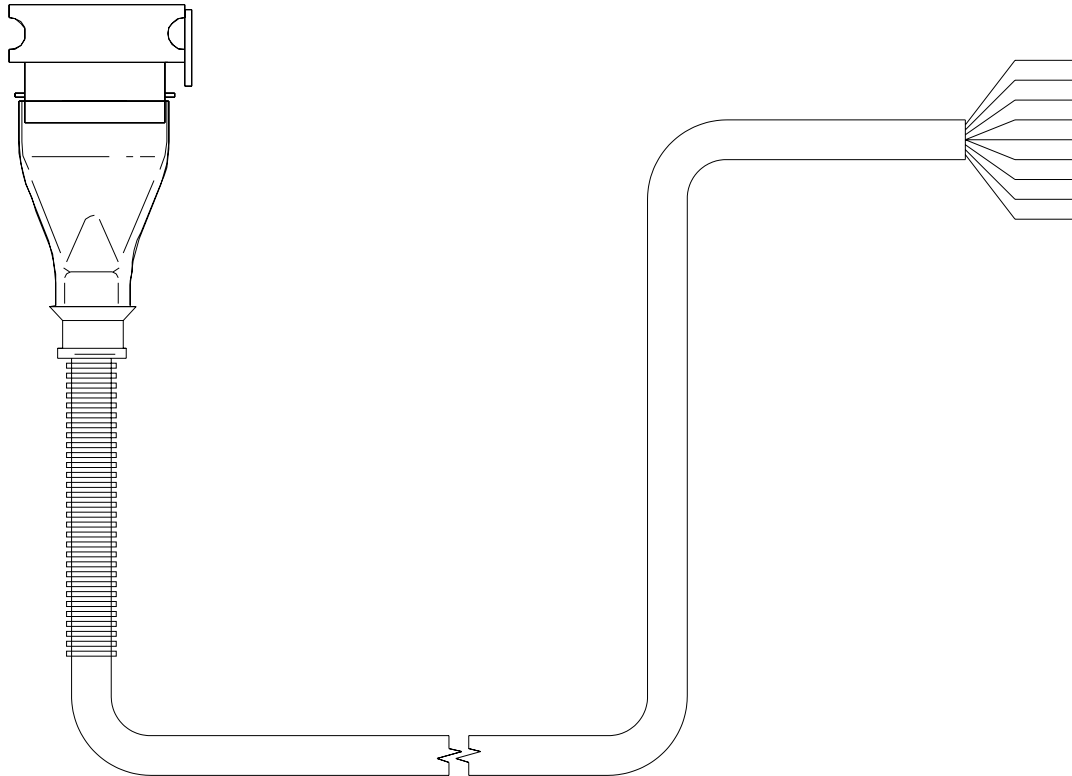
ARRÊT DU SYSTÈME : Le système se désactive selon les conditions suivantes.

- en appuyant sur le bouton STOP de l'émetteur
- lors d'une erreur de communication radio (système Close-Link avec confirmation par le récepteur)

La sortie « Emergency-Output », est désactivée dès que la liaison radio s'interrompt.

Après 2 minutes d'inactivité, le système interrompt automatiquement la liaison.

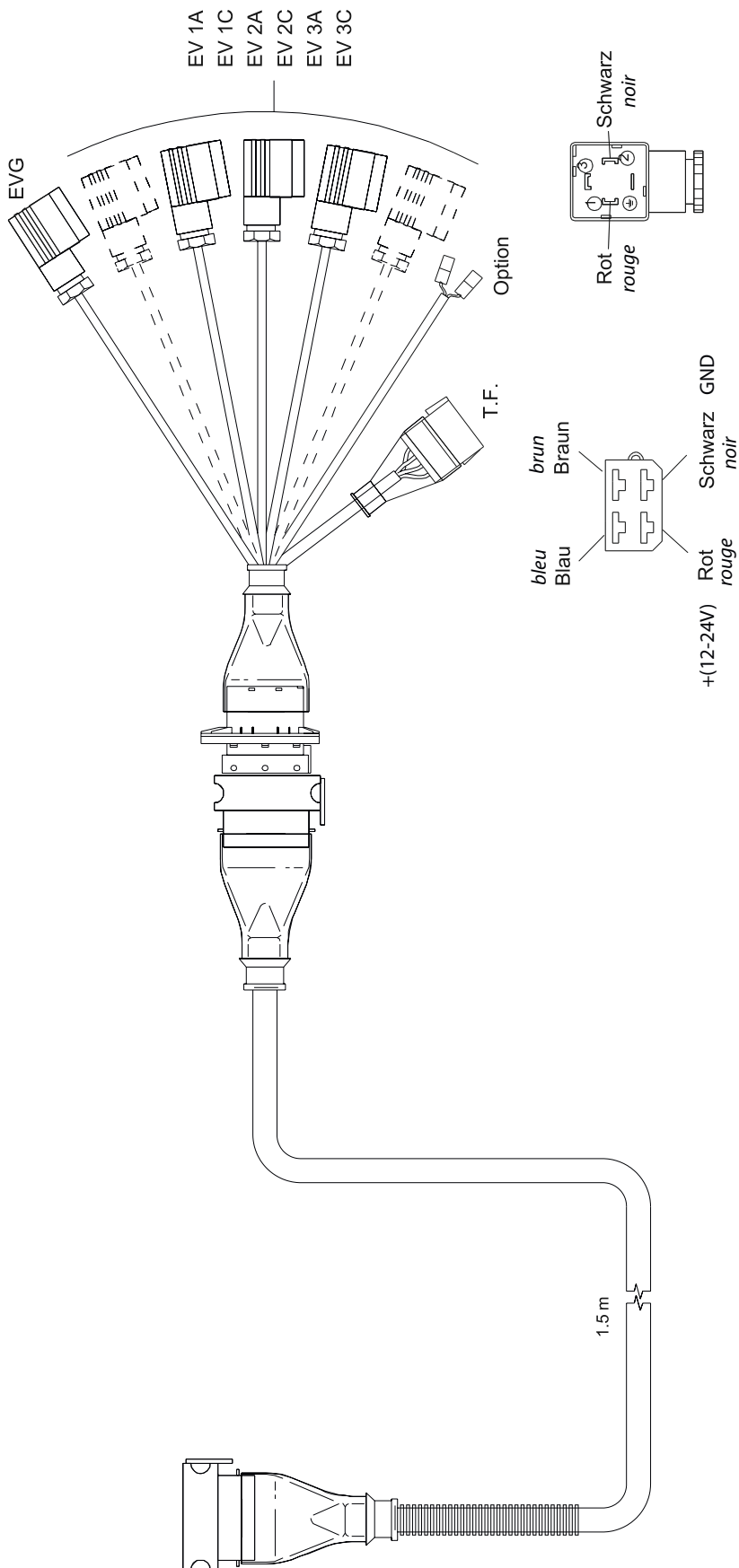
Connexion KE (câble sans prises)



Stecker SICMA 24-Pol / Connecteur à 24 pôles SICMA

Farbe / Couleur	Funktion / Fonction	Position
Weiss / blanc	Master Output / By-Pass	A8
Grün-Weiss / vert-blanc	Emergency Output	A7
Grün / vert	EV 1 Taste / Bouton 1	B7
Gelb / jaune	EV 2 Taste / Bouton 2	C7
Grau / gris	EV 3 Taste / Bouton 3	A6
Pink / rose	EV 4 Taste / Bouton 4	B6
Orange / orange	EV 5 Taste / Bouton 5	A5
Violett / violet	EV 6 Taste / Bouton 6	B5
Rot / rouge	+12 / 24 V	B8
Schwarz / noir	Masse / GND	B1

Kabelanschluss MS (mit Magnetstecker) / Connexion MS (prises pour électrovanne)



Stecker SICMA 24-Pol / Connecteur à 24-pôles SICMA

Pos.	Funktion Fonction	Farbe Couleur	Pos.	Funktion Fonction
A8	Master Output / By-Pass	Weiss / blanc	B1	EVG By-Pass
A7	Emergency Output	Grün-Weiss / vert-blanc	C1	Option
B7	EV 1 Taste / Bouton 1	Grün / vert	A2	EV 1A
C7	EV 2 Taste / Bouton 2	Gelb / jaune	A3	EV 1C
A6	EV 3 Taste / Bouton 3	Grau / gris	A4	EV 2A
B6	EV 4 Taste / Bouton 4	Pink / rose	A5	EV 2C
A5	EV 5 Taste / Bouton 5	Orange / orange	A6	EV 3A
B5	EV 6 Taste / Bouton 6	Violett / violet	A7	EV 3C
B8	+12 / 24 V	Rot / rouge	C8	+12 / 24 V
B1	Masse / GND	Schwarz / noir	A8	Masse / GND
			B8	(-) Masse T.F.

Pos.	Funktion Fonction	Farbe Couleur	Pos.	Funktion Fonction	Farbe Couleur	
A1	EV - T. F.	Braun / brown	B1	EVG By-Pass	Rot / rouge	
A2	EV 1A	Rot / rouge	B2	N.C.	C2	N.C.
A3	EV 1C	Rot / rouge	B3	N.C.	C3	N.C.
A4	EV 2A	Rot / rouge	B4	N.C.	C4	N.C.
A5	EV 2C	Rot / rouge	B5	N.C.	C5	N.C.
A6	EV 3A	Rot / rouge	B6	N.C.	C6	N.C.
A7	EV 3C	Rot / rouge	B7	N.C.	C7	N.C.
A8	Masse GND	Schwarz / noir	B8	(-) Masse T.F.	C8	(+) Com- pr. T.F.
						Rot 2.5 rouge 2.5