

- Kabel type A: min. 3x1.5 mm²
 Kabel type B: min. 4x0.75 mm²
 Kabel type C: min. 3x0.8 (4x0.8 v.tilvalgt aut/man.) mm
 Kabel type D: min. 2x0.8 (skærmet) mm
 Kabel type E: min. 2x0.8 mm

- (M) Motor
 (B) Lokalt tryk
 (G) Gruppe tryk
 VPB Vinduespuddserkontakt

Relæboks og central skal forsynes fra egne grupper.
 Installationen skal udføres i.h.t. til maskindirektivet.

sunsync™

Forhandles af:

Blendex A/S
 Fischer Danmark A/S

blendex.dk
 fischer-danmark.dk

Sag: Principdiagram SunSync 120A

Revision:
 A: 07.11.16
 B:
 C:
 D:
 E:

Sags.nr.:

Standard

Emne:
 Oversigtsdiagram 2 Zoner

Mål:
 Dato: 23.02.16
 Sign.: KS

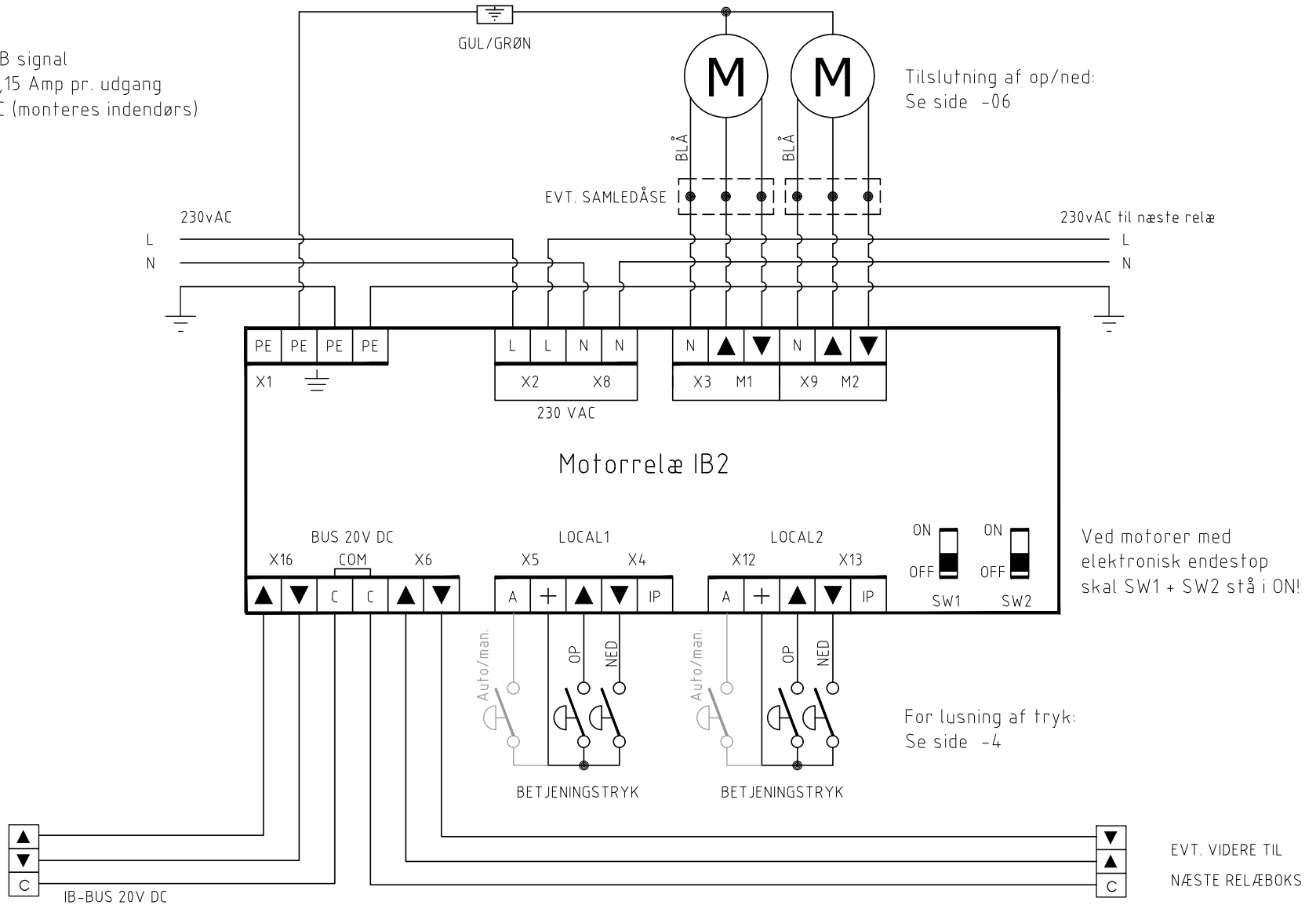
Tegn.nr.:

120A-01A

Data:

- 1. Spænding: 230V./ 10A 50Hz
- 2. Styrspænding: Svagstrøm IB signal
- 3. Motorudgang max. 250V. / 3,15 Amp pr. udgang
- 4. Temperaturområde: 0 - 40°C (monteres indendørs)

NB:
Motorer må ikke
parrallelkobles!
Kun een motor pr.
udgang!



sunsync™

Forhandles af:

Blendex A/S
Fischer Danmark A/S

blendex.dk
fischer-danmark.dk

Sag: Principdiagram SunSync 120A

Revision: Sags.nr.:

Emne:
Tilslutningsdiagram relæboks IB2

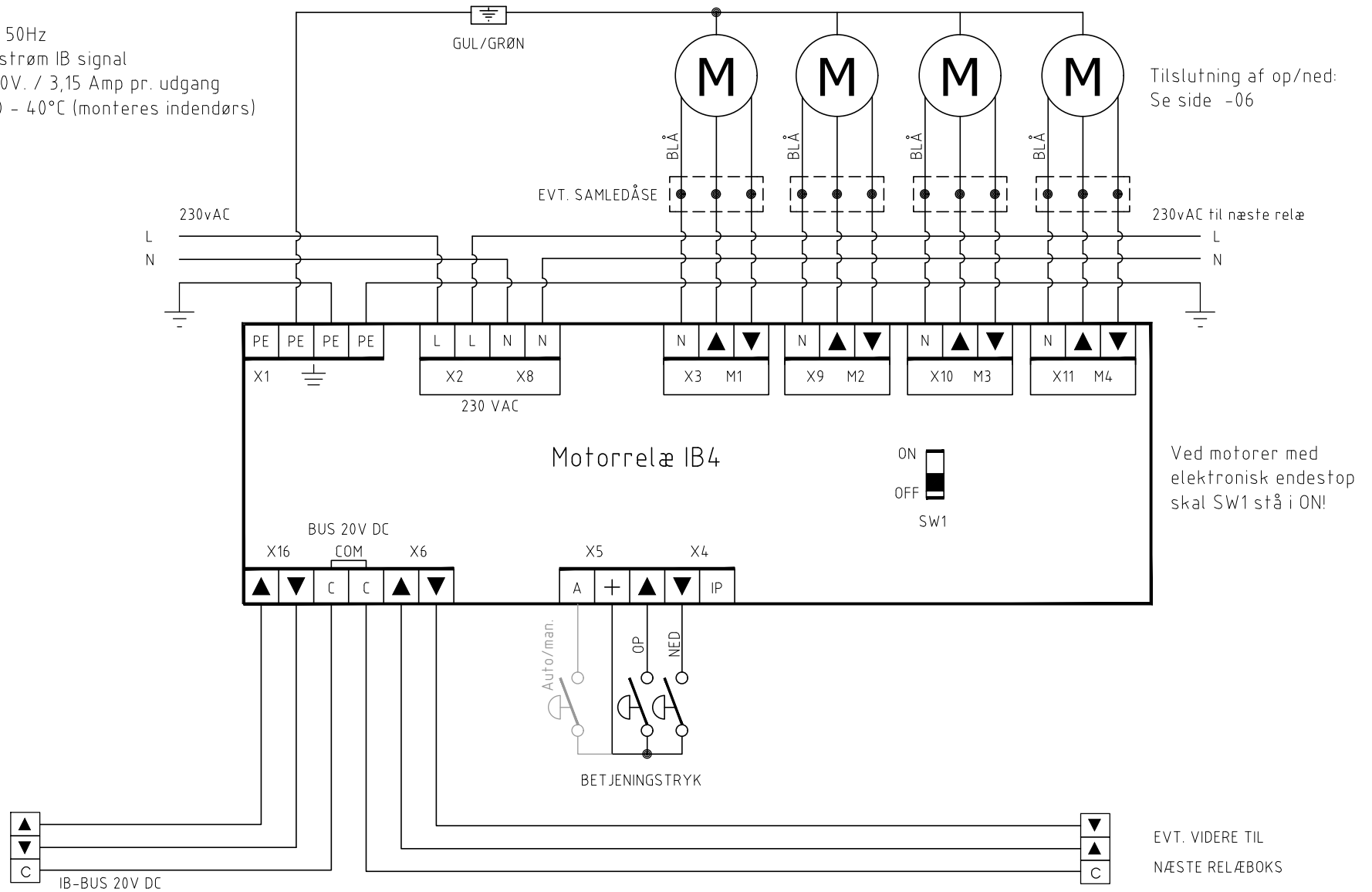
Mål:
Dato: 23.02.16
Sign.: JoF

A:
B:
C:
D:
E:
Standard
Tegn.nr.:
120A-02

Data:

- 1. Spænding: 230V./ 10A 50Hz
- 2. Styrespænding: Svagstrøm IB signal
- 3. Motorudgang max. 250V. / 3,15 Amp pr. udgang
- 4. Temperaturområde: 0 - 40°C (monteres indendørs)

NB:
Motorer må ikke
parrallelkobles!
Kun een motor pr.
udgang!



Tilslutning af op/ned:
Se side -06

Ved motorer med
elektronisk endestop
skal SW1 stå i ON!

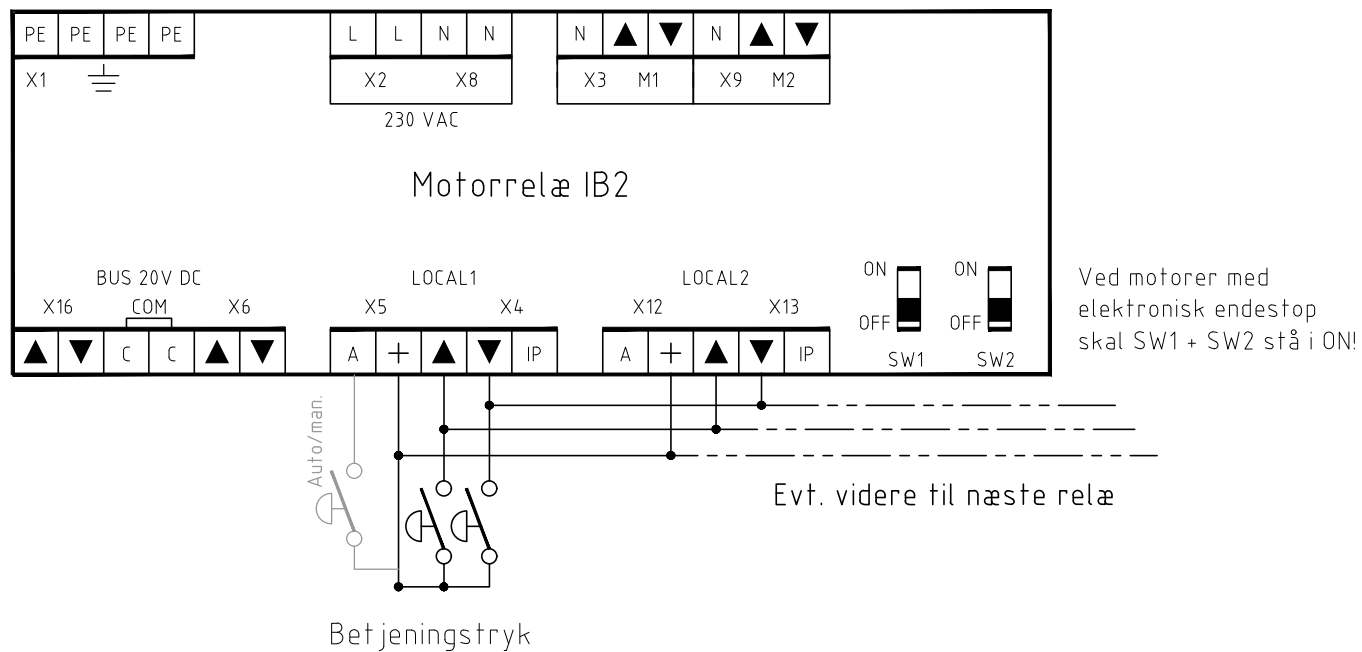
sunsync ™		Forhandles af:	
		Blendex A/S	blendex.dk
		Fischer Danmark A/S	fischer-danmark.dk
Sag: Principdiagram SunSync 120A		Revision:	Sags.nr.:
Emne: Tilslutningsdiagram relæboks IB4		A:	Standard
		B:	
		C:	Tegn.nr.:
		D:	120A-03
		E:	
		Mål:	
		Dato: 23.02.16	
		Sign.: JaF	

Data:

1. Spænding: 230V./ 10A 50Hz
2. Styrespænding: Svagstrøm IB signal
3. Motorudgang max. 250V. / 3,15 Amp pr. udgang
4. Temperaturområde: 0 - 40°C (monteres indendørs)

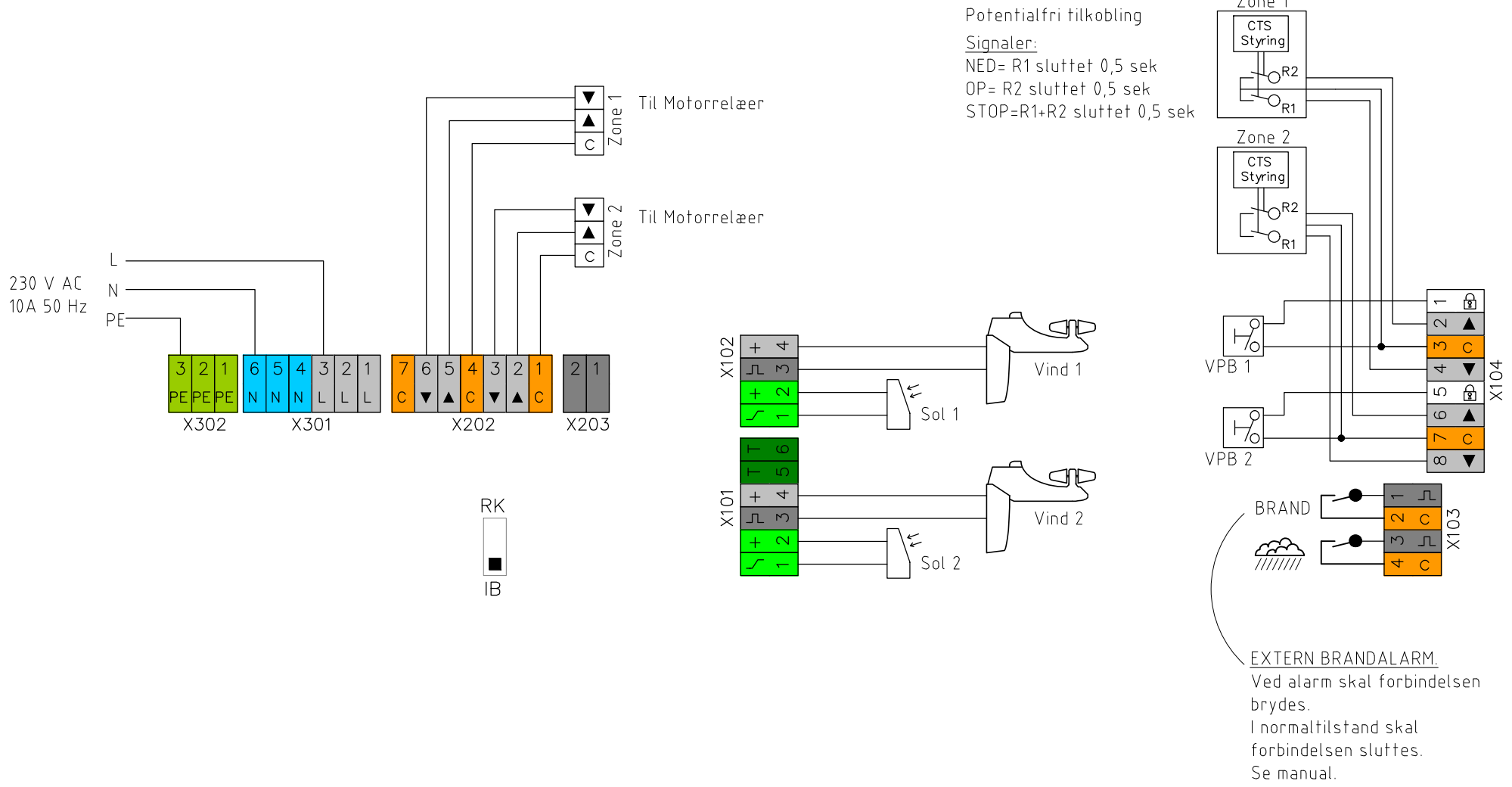
NB:

Motorer må ikke parrallelkobles!
Kun én motor pr. udgang!



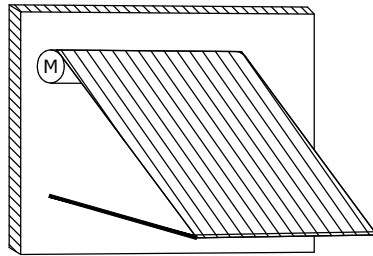
Hvis ét op/ned tryk skal betjene flere motorer.

sunsync ™	Forhandles af:	
	Blendex A/S Fischer Danmark A/S	blendex.dk fischer-danmark.dk
Sag: Principdiagram SunSync 120A	Revision:	Sags.nr.:
Emne: Lusning af op/ned tryk i relæ	Mål:	A: B: C: D: E:
	Dato: 23.02.16	Standard
	Sign.: JoF	Tegn.nr.: 120A-04

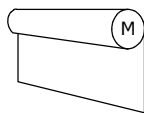
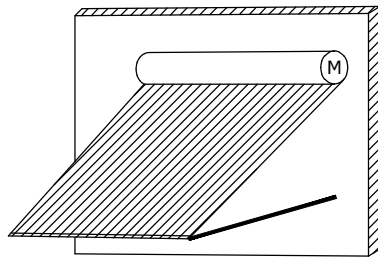
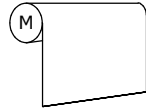


		Forhandles af: Blendex A/S Fischer Danmark A/S		blendex.dk fischer-danmark.dk	
		Sag: Principdiagram SunSync 120A		Revision:	
Emne: Tilslutningsdiagram styrecentral Solo2		Mål:		Sags.nr.: Standard	
		Dato: 23.02.16		Tegn.nr.: 120A-05	
		Sign.: JoF		E:	

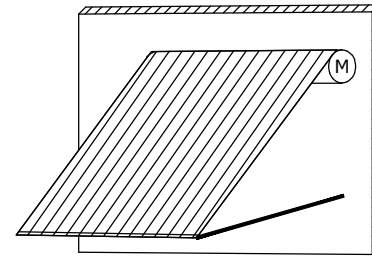
Markise



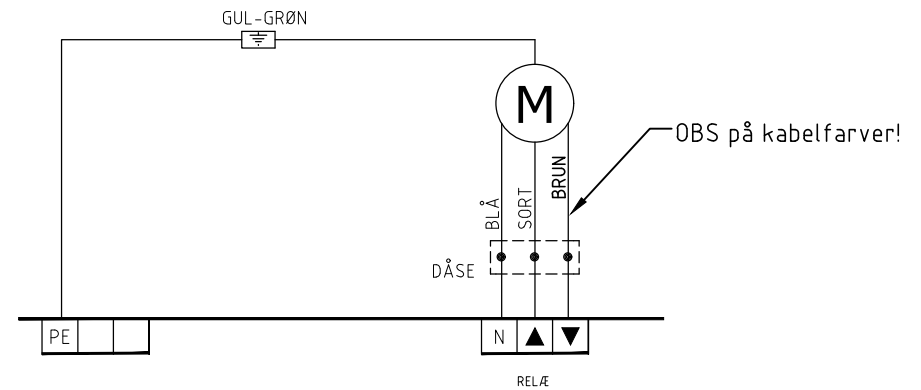
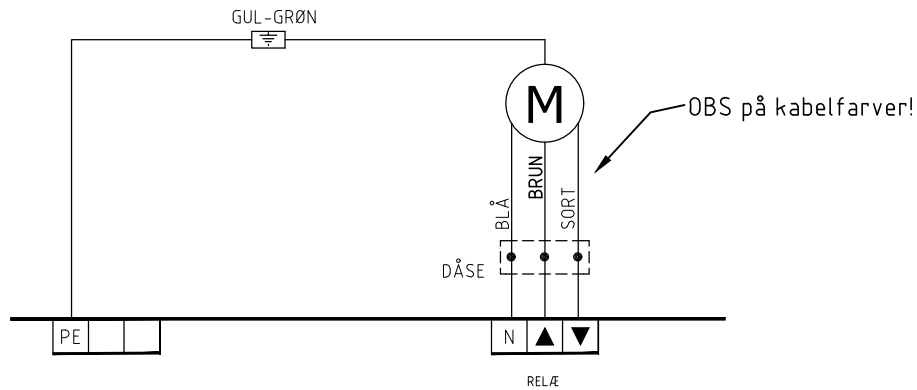
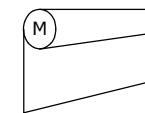
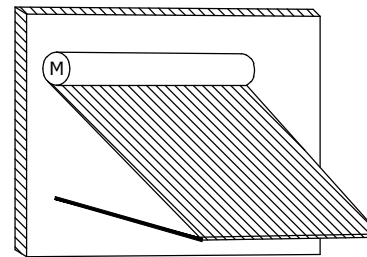
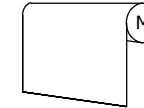
Screen



Markise



Screen



sunsync™

Forhandles af:

Blendex A/S
Fischer Danmark A/S

blendex.dk
fischer-danmark.dk

Sag: Principdiagram SunSync 120A

Revision: Sags.nr.:

Emne:

Motortilslutning i relæ
Eksempler med forskellig motorsider m.m.

Mål:

Dato: 23.02.16

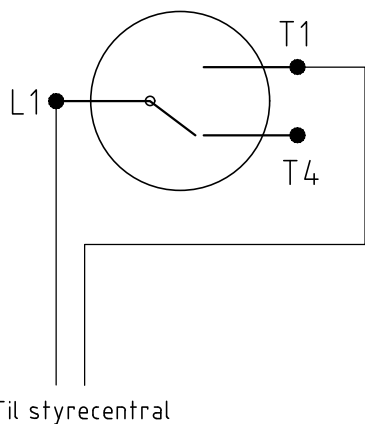
Sign.: JoF

A:
B:
C:
D:
E:

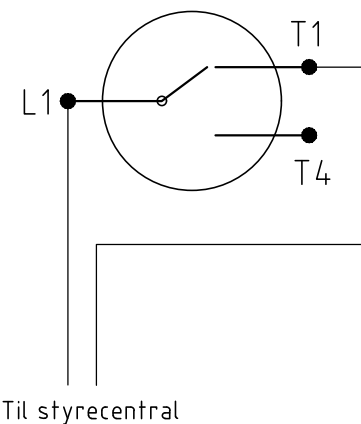
Standard

Tegn.nr.:

120A-06



Vinduespudserafbryder i normal position



Vinduespudserafbryder i blokeret position
Lås excl Blendex

sunsync™

Forhandles af:

Blendex A/S
Fischer Danmark A/S

blendex.dk
fischer-danmark.dk

Sag: Principdiagram SunSync 120A

Emne:

Tilslutningsdiagram vinduespudserafbryder
sunsync 100

Mål:

Dato: 23.02.16

Sign.: JaF

Revision:

A:
B:
C:
D:
E:

Sags.nr.:

Standard

Tegn.nr.:

120A-07