

A	B	C	D	E	F	G	H	J	K
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

KABELFÄRGER	CABLE COLORS	
KRAFT	POWER	= SVART/BLACK
KRAFT NOLLA	POWER NEUTRAL	= BLÅ/BLUE
MANÖVER 230VAC	MANEUVER 230VAC	= RÖD/RED
MANÖVER NOLLA 230VAC	MANEUVER NEUTRAL 230VAC	= BLÅ/BLUE
MANÖVER 12-24VAC	MANEUVER 12-24VAC	= RÖD/RED
MANÖVER NOLLA 12-24VAC	MANEUVER NEUTRAL 12-24VAC	= BLÅ/BLUE
MANÖVER 12-24VDC +	MANEUVER 12-24VDC+	= MÖRKBLÅ/DARKBLUE
MANÖVER 12-24VDC -	MANEUVER 12-24VDC-	= VIT/WHITE
FRÄMMANDE SPÄNNING SIGNAL	EXTERNAL VOLTAGE SIGNAL	= ORANGE/ORANGE = GRÅ/GRAY
DALI/KNX +	DALI/KNX +	=RÖD/RED TVINNAD
DALI/KNX -	DALI/KNX -	=SVART/BLACK TWISTED

ALLMÄN INFO GENERAL INFO

- Gul Fleximark typ PO-TUB används som standard
- Yellow Fleximark type PO-TUB is used as default
- Ändhylsor allt kablage är standard
- End sleeves on all cables are standard
- Pos.märkning av typ Brother TZ-tejp vit bakgrund svart text.
- Pos. label type Brother TZ tape white background with black text
- kablage av typ RQ halogenfritt
- Type RQ cables free of halogen

TEKNISK INFO TECHNICAL INFO

NR	REVISION	SIGN.	DATUM
RELATIONSHANDLING 2023-11-20			

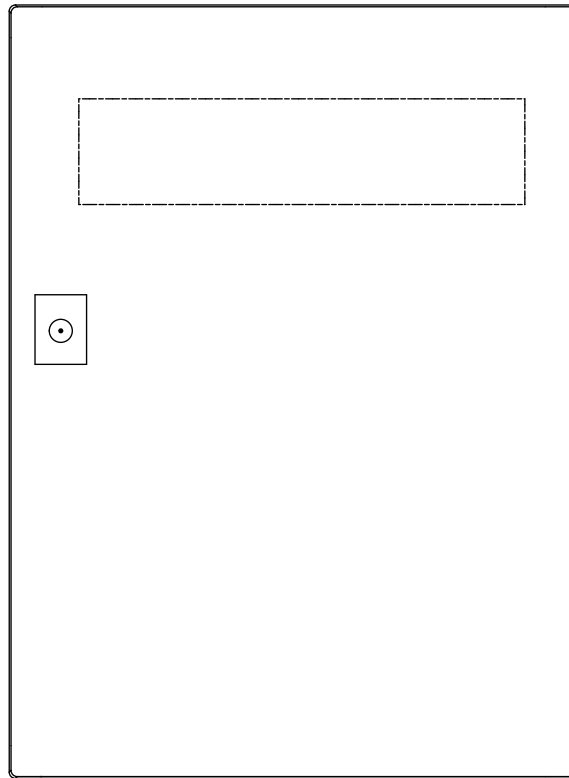


INKOPPLINGSLÅDA DC
DC- överspanningskydd 1-8 Strängar max 4 MPPT

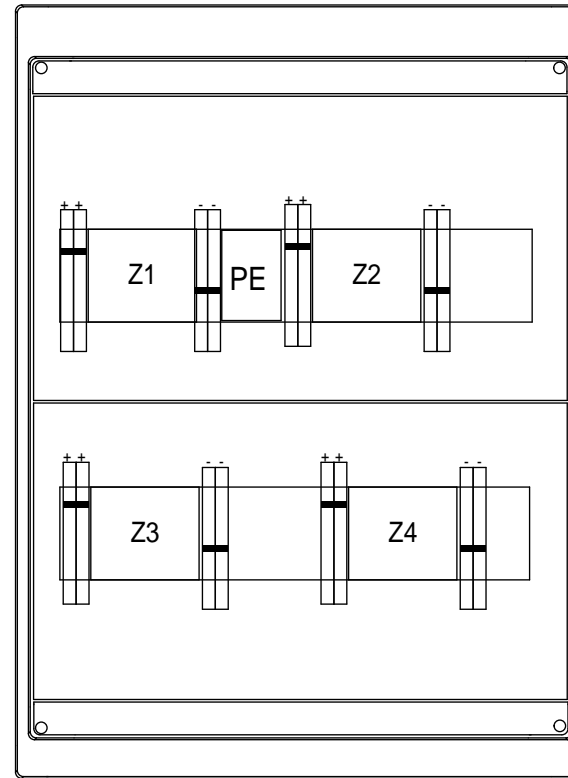
FÖRSÄTTSLAD

ARBETSORDER	RITNINGSNR P20666010	
KONSTRUERAD AV SP	RITAD AV SP	BLAD 1
DATUM 22-11-14	REV. B	FORTS 2

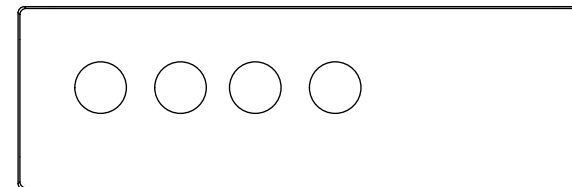
VY STÅNGD DÖRR



VY ÖPPEN DÖRR



YTTRE MÅTT:
BREDD: 300 mm
HÖJD: 400 mm
DJUP: 200 mm



4st M32

NR	REVISION	SIGN.	DATUM
RELATIONSHANDLING 2023-11-20			

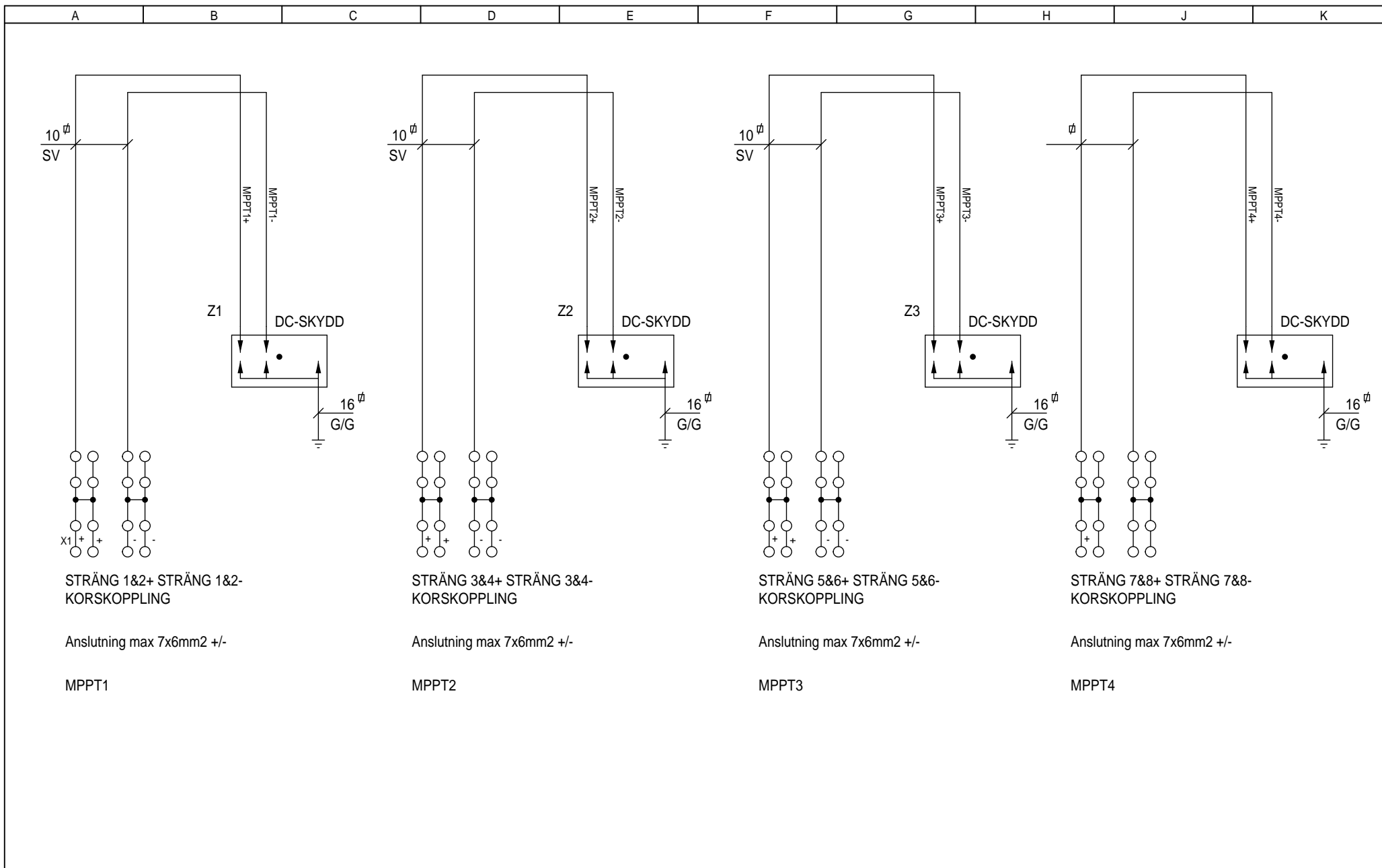


INKOPPLINGSLÅDA DC

DC- överspänningskydd 1-8 Strängar max 4 MPPT

Frontlayout

ARBETSORDER	RITNINGSNR P20666010	
KONSTRUERAD AV SP	RITAD AV SP	BLAD 2
DATUM 22-11-14	REV. B	FORTS 3



NR	REVISION	SIGN.	DATUM	
RELATIONSHANDLING 2023-11-20				



INKOPPLINGSLÅDA DC

DC- överspänningskydd 1-8 Strängar max 4 MPPT

KRETSSCHEMA

ARBETSORDER	RITTINGSNR P20666010	
KONSTRUERAD AV SP	RITAD AV SP	BLAD 4
DATUM 22-11-14	REV. B	FORTS

 EA ELAUTOMATION	Dokumentnamn	
	Försäkran om överensstämmelse	
Verkstads-handbok	Dokumentnr:	9.8-10
	Sida	Revision
	1(1)	5
	Datum	Ersätter datum
	2022-03-17	2019-10-03
	Utfärdad och fastställd av	
	Josef Bly, A.Wittur	

Leverantör

EA Elautomation AB
Navigatörsgatan 11
S-721 32 Västerås
Sweden
+46 21 102440

Försäkran under eget ansvar att produkten

Produktbeskrivning

Apparater utrustning

DC- överspänningskydd 1-8 Strängar max 4 MPPT

Leveransdatum

2023-11-20

Ordernummer

P20666010

Antal enheter i leveransen

Som omfattas av denna försäkran i överensstämmelse
följer standarden eller andra regelgivande dokument

EU-direktiv

2014/35/EU
2014/30/EU

Europa standard

SS EN 60 204-1
SS EN 61 439-1&2

Västerås

2023-11-20



Josef Bly
Managing Director