

Observera! Figuren visar endast generella inkopplingar. För detaljer, se dokumentationen till de specifika applikationerna.

Note! The figure only shows connections in general. For further details, please refer to the documentation on the specific applications.

Anmerkung! Die Abbildung zeigt lediglich die allgemeine Klemmenbelegung. Weitere Einzelheiten gehen aus der Dokumentation der Anwendung hervor.



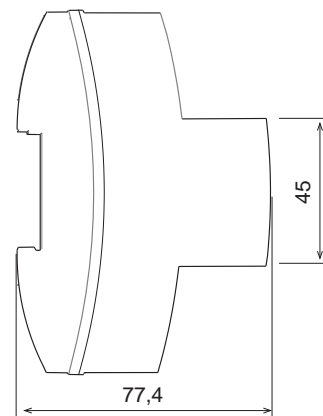
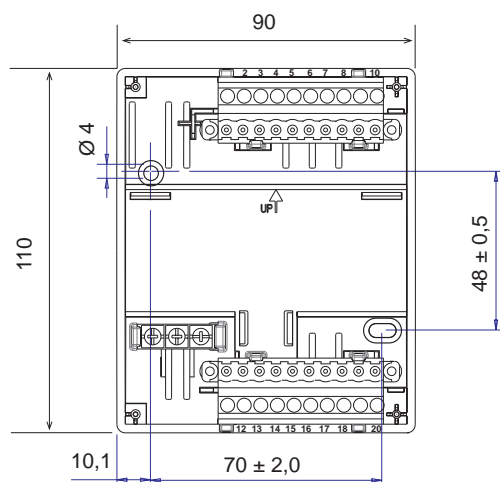
Obs! Inkoppling av starkströmskablar måste göras av behörig installatör.

Note! Installation of high voltage cables must be performed by qualified personnel!

Anmerkung! Die Installation von spannungsführenden Kabeln darf ausschließlich durch qualifizierte Person durchgeführt werden!



(mm:)



Antal No. Anz	Typ Type	Plintbeteckn. Terminal ref. Klemmenbez.	Statusind. 422 Indicators 422 LED-Anz. 422
4	Digitala ingångar	X1 - X4	röd el. grön
4	Digital inputs	X1 - X4	red or green
4	Digitaleingänge	X1 - X4	rot oder grün

Antal No. Anz	Typ Type	Plintbeteckn. Terminal ref. Klemmenbez.	Ind./Manöver 422 Ind./Override 422 Anz./Schalter 422
5	Reläutgångar	K1 - K5	grön/ Till-Auto-Från
5	Relay outputs	K1 - K5	green/On-Auto-Off
5	Relaisausgänge	K1 - K5	grün/Ein-Auto-Aus

Blocktyper i TAC Menta Type of blocks in TAC Menta Blocktypen in TAC Menta	Plintbeteckn. Terminal ref. Klemmenbez.	In/utg.-slag Type of I/O E/A-Typ
DI - Digitala ingångar	X1 - X4	Digital ingång
CNT - Dig ing: Pulsräknare	X1 - X4	Digital ingång
DI - Digital inputs	X1 - X4	Digital input
CNT - Dig inp: Pulse counter	X1 - X4	Digital input
DI - Digitaleingänge	X1 - X4	Digitaleingang
CNT - Digeing: Imp.-Zähler	X1 - X4	Digitaleingang
DO - Digitala utgångar	K1 - K5	Reläutgång
DOPU - Digital pulsutg.	K1 - K5	Digital utgång
DO - Digital outputs	K1 - K5	Relay output
DOPU - Digital pulse outp.	K1 - K5	Digital output
DO - Digitalausgänge	K1 - K5	Relaisausgang
DOPU - Digitale Impulsausg.	K1 - K5	Digitalausgang

