

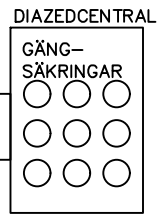
1 2 3 4 5 6

A  
B  
C  
D

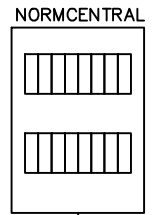
### INSTALLATIONSANVISNING FÖR EL TILL FJÄRRAVLÄST VATTENMÄTARE

PLOMBERBAR NORMKAPSLING MED 1 ST DVÄRGBRYTARE 6 A. PLACERAS INTILL CENTRAL.  
OBS! MATNING TILL NORMKAPSLINGEN KOPPLAS IN MELLAN HUVUDBRYTARE OCH GÅNGSÄKRINGARNA I CENTRALEN.  
MIN RK 6 MM<sup>2</sup>

ALTERNATIV A



ALTERNATIV B



PLOMBERBAR DVÄRGBRYTARE 6 A

ALTERNATIV C

OM KUNDENS ANLÄGGNING REDAN HAR FJÄRRAVLÄST VÄRMEMÄTARE I NÄRHETEN AV VATTENMÄTAREN KAN SAMMA MATNING UTNYTTJAS. KABEL FÖRLÄGGS DÅ FRÅN KOPPLINGSDOSAN VID VÄRMEMÄTAREN TILL KOPPLINGSDOSAN (E1438249) PLACERAD MAX 1,5 M FRÅN VATTENMÄTAREN

OBS!  
MÄTARE SKA ALLTID HA EN SEPARAT AVSÄKRAD MATNING.  
ENDAST VÄRMEMÄTARE OCH VATTENMÄTARE FÅR UTNYTTJA SAMMA MATNING OCH DVÄRGBRYTARE. MÄTARNA SKA INTE INSTALLERAS PÅ SAMMA MATNING SOM T.EX. VÄRMEVÄXLARE ELLER ANNAN UTRUSTNING

KABEL TYP EQLQ ELLER MOTSVARANDE MIN 1,5 MM<sup>2</sup>

KABEL TYP EQLQ ELLER MOTSVARANDE MIN 1,5 MM<sup>2</sup>

KOPPLINGSDOSAN E1438249 PLACERAS MAX 1,5 M FRÅN VATTENMÄTAREN

KOPPLINGSDOSAN E1438249 PLACERAS MAX 1,5 M FRÅN VATTENMÄTAREN

LEVERANSGRÄNS

KUND

MÄLARENERGI

KUND  
MÄLARENERGI

LEVERANSGRÄNS

EV. ANTENN

VATTENMÄTARE

INTEGRERINGSVERK

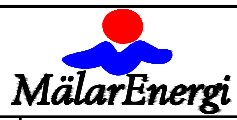
EV. ANSLUTNING TILL M-BUS (MÅSTE BESTÄLLAS)

KUNDENS VATTENLEDNING

KUNDENS VATTENLEDNING

MÄTRÖR

B	UPPDATERING	JV	20-20
-	RELATIONSHANDLING		20-20
REV	BESKRIVNING	GODK	ÅR VECKA



KONST.	LETO
KONTR.	
ÅR/V	20-20

ALLMÄN  
INSTALLATIONSANVISNING  
EL TILL FJÄRRAVLÄST VATTENMÄTARE

NAMN	AO VATTEN
DOK. TYP	KRETSSCHEMA
DOK. NR.	G000-EDC017

FUNK.		REV.	B
PLAC.		BL.	0001
TOPOGRAFI		F.BL.	-

1 2 3 4 5 6