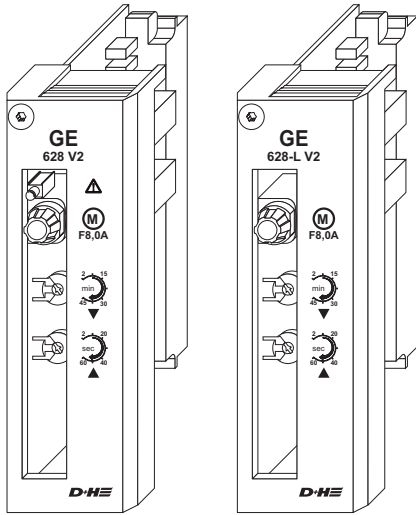


Oikeudet teknisiin muutoksiin pidetään.
Rights to technical modifications reserved.

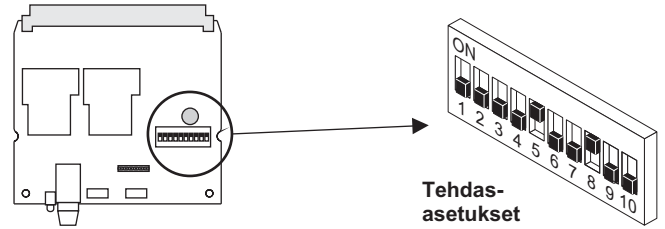


Ryhmäkortti GE 628 (-L) V2

savunpoisto laukaisukeskukseen RZN 43xx-E (GE 628 V2) ja tuuletuskeskukseen GVL 83xx-E (GE 628-L V2)

Toiminnot:

- Ryhmäkortin max. kuormitus 10A
- Mahdollista yhdistää useita ryhmäkortteja
- Säädettävä tuuletusaika, sekä tuuletusajon rajoitus



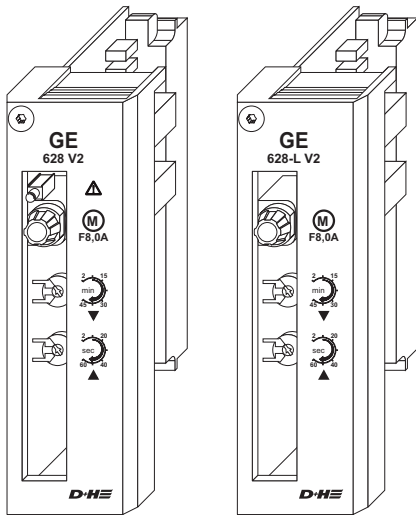
© 2007 D+H Mechatronic AG, Ammersbek
Kaikki mitat mm. All sizes in millimetre.

Toiminnot:	GE 628 V2	GE 628-L V2
	<ul style="list-style-type: none"> - Savunpoistoluukkujen ohjaamiseen yhdessä linjakortin LE 513 kanssa - Savunpoiston uudelleenlaukaisu toiminto - Ryhmävian ilmaisu - Sähkökatko KIINNI- toiminto 	<ul style="list-style-type: none"> - tuuletusavaajien ohjaamiseen
DIP-kytkin 1 = ON	AUKI-ajon ajanrajoitin Potentiometrillä voidaan rajoittaa ajoaikaa avautumissuuntaan. Käyttökoneistot käyvät niin kauan, kun säädettyä käyntiaikaa on jäljellä, kun tuuletuspainiketta painetaan avautumissuuntaan.	
DIP-kytkin 2 = ON	AUKI-olon ajanrajoitin Potentiometrillä voidaan säätää tuuletusaikaa. Säädetyn ajan päätyttyä koneistot sulkeutuvat automaattisesti.	
DIP-kytkin 3 = ON	AUKI-uudelleenliipaisu AUKI-ajo ajanrajoitinta voidaan uudelleen liipaista.	
DIP-kytkin 4 = ON DIP-kytkin 4 = OFF	Kiinnisuunnan muistitoiminto Käyttökoneistot sulkeutuvat yhdellä tuuletuspainikkeen painalluksella. Koneistot sulkeutuvat vain niin pitkään, kun tuuletuspainiketta tai savunpoistolaitteen painiketta pidetään painettuna. AUKI-näyttö tuuletuspainikkeen avulla ei ole mahdollista!	
DIP-kytkin 5 = ON DIP-kytkin 5 = OFF	Aukisuunnan muistitoiminto Käyttökoneistot avautuvat yhdellä tuuletuspainikkeen painalluksella. Koneistot avautuvat vain niin pitkään, kun tuuletuspainiketta tai savunpoistolaitteen painiketta pidetään painettuna.	
DIP-kytkin 6 = ON	Ryhmä kiinni hälytystilanteessa Avaajat ulkeutuvat hälytystilanteessa	- ei toimintoa -
DIP-kytkin 7 = ON	Sähkökatko - kiinni Yhdessä DIP-kytkin 4 = ON mahdollista! Sähkökatkon sattuessa luukut sulkeutuvat.	- ei toimintoa, koska keskuksessa ei ole varavoimaa
DIP-kytkin 8 = ON	Hälytyksen uudelleenlaukaisu VdS 2581:n mukaisesti savunpoistoa ohjataan 30 min. ajan. 2 min. väliä.	- ei toimintoa -
DIP-kytkin 9 = ON	Ryhmäkorttia voidaan ajaa AUKI suuntaan Az signaalin kautta.	
DIP-kytkin 10 = ON	Ryhmäkorttia voidaan ajaa KIINNI Zz signaalin kautta. (Kytkin tulee olla ON käytettäessä tuuli- ja sadeanturia (WRG 82,REM 230), muutoin anturi ei toimi.)	

99. 823.38 1.1/05/07

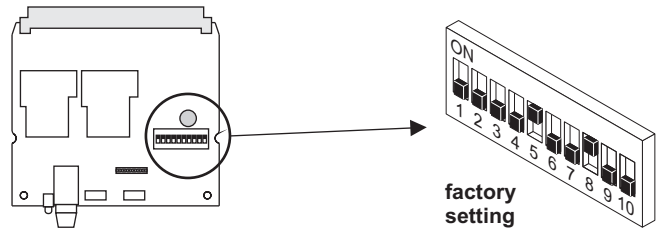
Group plug-in card GE 628 (-L) V2 for Smoke Vent Control Panel RZN 43xx-E (GE 628 V2) and Ventilation Control Panel (GE 628-L V2)

Technische Änderungen vorbehalten.
Rights to technical modifications reserved.





Function

- drives up to max. 10A connectable per group plug-in card
- possibility of combining with further groups
- adjustable ventilation time limitation and OPEN-running time limitation



© 2007 D+H Mechatronic AG, Ammersbek
Alle Maße in Millimeter. All sizes in millimetre.

Functions special:	GE 628 V2	GE 628-L V2
	<ul style="list-style-type: none"> - for control of smoke and heat vent drives/ NSHEVs in conjunction with the line plug-in card LE 513 - smoke vent retriggering function - group-fault display - power failure-CLOSED function 	<ul style="list-style-type: none"> - for control of ventilation drives
DIP-switch 1 on ON	OPEN-running time limitation in ventilation operation Using a potentiometer, running time in OPEN-direction can be limited. If the vent button is actuated in OPEN-direction, the drives/ NSHEVs open as long as the running time is set. 	
DIP-switch 2 on ON	Ventilation time limitation Only possible in conjunction with DIP-switches 4 = ON (storage operation in CLOSED-direction)! Using a potentiometer, ventilation time can be set. The drives/ NSHEVs will automatically close again, after the adjusted time has expired. 	
DIP-switch 3 on ON	OPEN-retriggering Only possible in conjunction with DIP-switches 1 = ON (OPEN-running time limitation)! If DIP-switch 1 is switched on ON, the OPEN-running time limitation can be retriggered again.	
DIP-switch 4 on ON	Storage operation in CLOSED-direction Press ventilating button ▽ 1x shortly > the drives/ NSHEVs will be closing up to its final position.	
DIP-switch 4 on OFF	Key operation in CLOSED-direction The drives/ NSHEVs will be closing only so long as the ventilating button ▽ is pressed.	
DIP-switch 5 on ON	Storage operation in OPEN-direction Press ventilating button △ 1x shortly > the drives/ NSHEVs will run open up to its final position.	
DIP-switch 5 on OFF	Key operation in OPEN-direction The drives/ NSHEVs will run open only so long as the ventilating button △ is pressed.	
DIP-switch 6 on ON	Group CLOSED in case of alarm The drives/ NSHEVs will run closed in case of alarm.	- no function -
DIP-switch 7 on ON	Power failure-CLOSED Only possible in conjunction with DIP-switches 4 = ON. In case of power failure, the drives/ NSHEVs will run closed.	- no function, if control panel has no emergency power supply -
DIP-switch 8 on ON	Alarm re-clocking The smoke vent is triggered for a duration of 30 minutes in intervals of 2 minutes according to VdS 2581.	- no function -
DIP-switch 9 on ON	The group plug-in card can be triggered in OPEN-direction via Az signals.	
DIP-switch 10 on ON	The group plug-in card can be triggered in CLOSED-direction via Zz signals. (If for example a rain detector is connected, the switch must be on ON, because otherwise no „running CLOSED“ will take place.)	

99. 823.38 1.1/05/07