



VLT® 5000

IP 20 klemmeafdækning til VLT 5008-5027 200 V, VLT 5016-5062 500 V
IP 20 terminal covering for VLT 5008-5027 200 V, VLT 5016-5062 500 V
IP 20 Klemmenabdeckung für VLT 5008-5027 200 V, VLT 5016-5062 500 V

1. Monter afdækning til kabelgennemføringen først.

Se tegning A.

Mount covering for cable lead-in first.

See figure A.

Erst die Abdeckung für den Kabeleingang montieren.

Siehe Zeichnung A.

2. Monter kabler til netforsyning, motor, bremsemodstand, loadsharing samt til relæ og 24 V ekstern forsyning via PG forskruninger.

Mount cables to mains supply, motor, brake-resistor, loadsharing, relay and 24V external supply via PG conduits.

Die Kabel zu Netzversorgung, Motor, Bremswiderstand, Loadsharing und zu Relais und 24V externer Versorgung via PG Verschraubungen montieren.

3. Når alle kabler er monteret kan klemmeafdækning samles. Se tegning B.

When all cables are mounted, the terminal covering can be collected. See figure B.

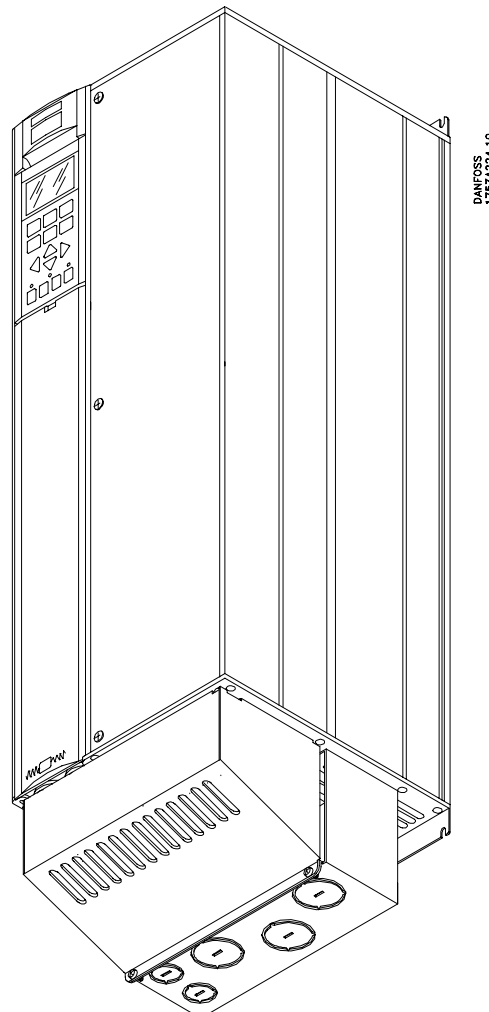
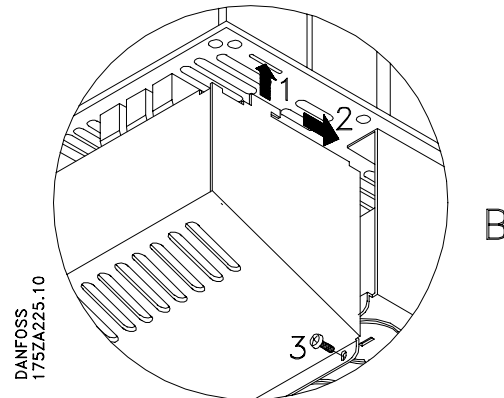
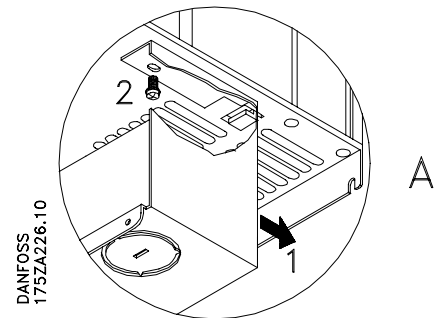
Wenn alle Kabel montiert sind, kann

Klemmeabdeckung gesammelt werden. Siehe Zeichnung B.

Varenumre: VLT type
Code numbers: VLT type
Bestellnummern: VLT typ

175Z4622 VLT 5008-5016 200 V
VLT 5016-5032 500 V
VLT 5016-5032 600 V

175Z4623 VLT 5022-5027 200 V
VLT 5042-5062 500 V
VLT 5042-5062 600 V





VLT® 5000

NEMA 1 klemmeafdækning til VLT 5008-5027 200 V, VLT 5016-5052 500 V

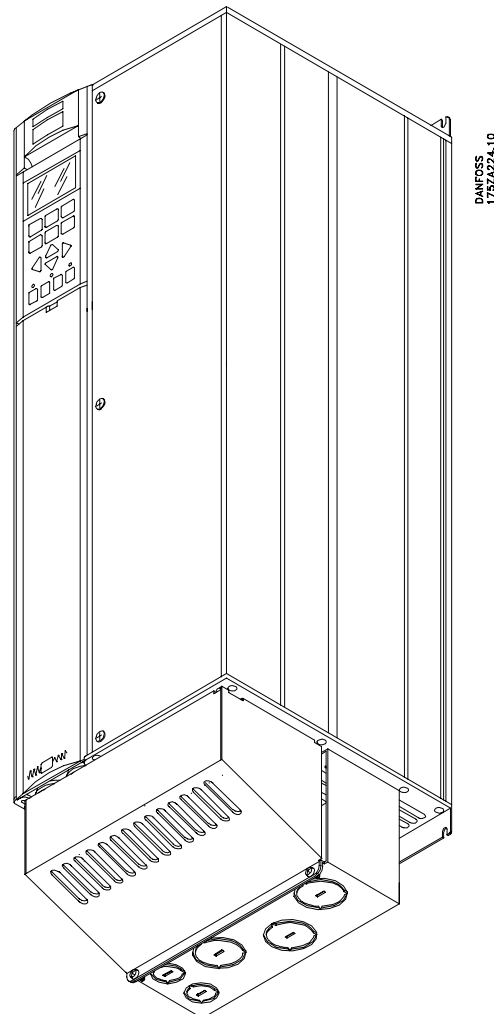
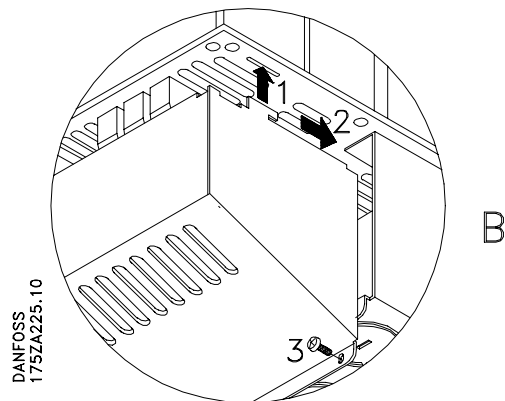
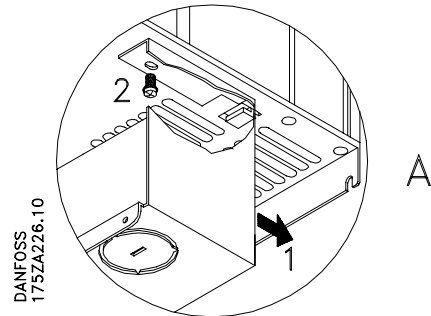
NEMA 1 terminal covering for VLT 5008-5027 200 V, VLT 5016-5052 500 V

NEMA 1 Klemmenabdeckung für VLT 5008-5027 200 V, VLT 5016-5052 500 V

1. Monter afdækning til kabelgennemføringen først.
Se tegning A.
Mount covering for cable lead-in first.
See figure A.
Erst die Abdeckung für den Kabeleingang montieren.
Siehe Zeichnung A.

2. Monter kabler til netforsyning, motor, bremsemodstand, loadsharing samt til relæ og 24 V ekstern forsyning via conduits.
Mount cables to mains supply, motor brake resistor, loadsharing, relay and 24V external supply via conduits.
Die Kabel zu Netzversorgung, Motor, Bremswiderstand, Loadsharing und zu Relais und 24V externer Versorgung via Verschraubungen montieren (Conduits).

3. Når alle kabler er monteret kan klemmeafdækning samles. Se tegning B.
When all cables are mounted, the terminal covering can be collected. See figure B.
Wenn alle Kabel montiert sind, kann Klemmeabdeckung gesammelt werden. Siehe Zeichnung B.



Varenumre: Code numbers: Bestellnummern:	VLT type VLT type VLT typ
--	---------------------------------

175Z4620	VLT 5008-5016 200 V VLT 5016-5032 500 V
----------	--

175Z4621	VLT 5022-5027 200 V VLT 5042-5052 500 V
----------	--