

★ Produktinformation

Resi9 CX tavler

- vejledning af kabelgennemføring i bagpladen
- PG16 Ø23mm membran
- egne huller/udklip i bagplade.....

Final
Distribution

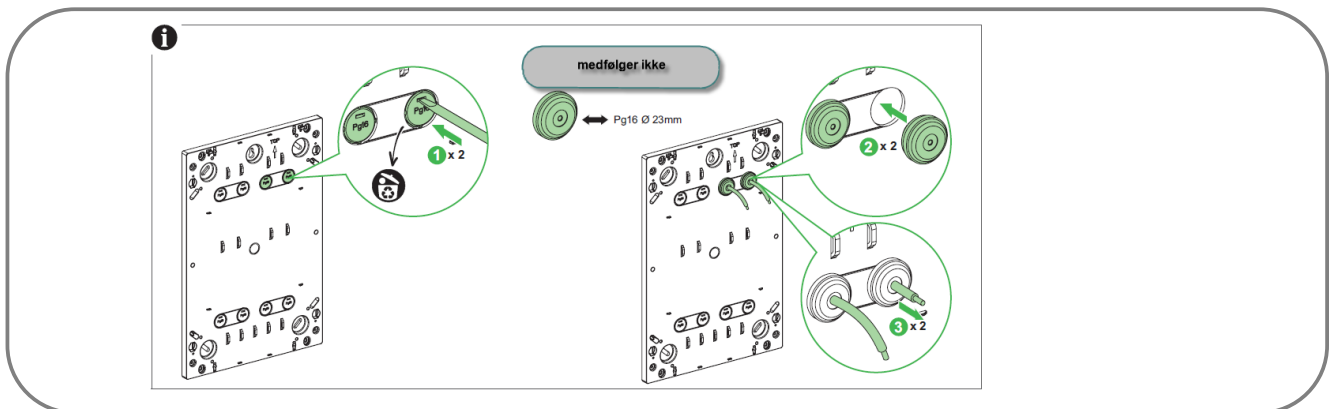
Maj_v2 2021

Resi9 CX – den næste generation af gruppetavler

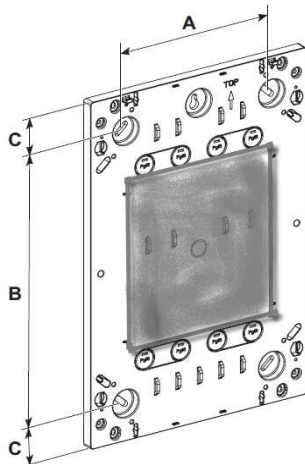
Schneider Electric lancerede i efteråret 2020 en ny serie af vægmonterede gruppetavler – Resi9 CX. Vejledning af kabelgennemføring i bagpladen via Pg16 Ø23mm membran eller boring/udklip af egne huller.

Det er den aut. elinstallatørs ansvar at overholde gældende retningslinjer fx mht. tæthed IP2XC* for dobbelt isolerede tavler og træk-afslutning. Hvis det er en fordelingstavle beregnet til at blive betjent af lægmand, står kravene i standarden DS/EN 61439-3.

*Der kan tættes med brandpasta omkring kabelindføring.



Egne huller/udklip skal være indenfor det grå markeret felt!



	A (mm)	B (mm)	C (mm)
13M 1F	170	170	40.5
13M 2F	170	295	40.5
13M 3F	170	420	40.5
13M 4F	170	545	40.5
18M 1F	275	170	40.5
18M 2F	275	295	40.5
18M 3F	275	420	40.5
18M 4F	275	545	40.5

Det grå markeret felt :

Bredden er lig A målet.

Højden går fra de øverste til de nederste udslagsblanketter.

For mere tavleinformation se www.lk.dk under Produkter/el-tavlen