

FDV – DOKUMENTASJON		Nr.: 071
		Rev.: 01
		Dato: 05.04.2017
Produktspesifikasjon	ESK-modulskap 42 eller 63 Moduler Komplett skap og delt skap med tomskap og innsats	
Produktnavn	ESK-Modulskap 42, 42 moduler med svakstrømsfelt ESK-Modulskap 63, 63 moduler med svakstrømsfelt	
Anvisning for drift	Ingen	
Vedlikehold	Produktet er vedlikeholdsfritt. Dersom skade på lakk skulle oppstå, bør denne skaden utbedres for å unngå korrosjon.	
Henvisninger Vedlegg	Produktkatalog, dokumentasjon, brukerveiledning og tekniske data	
Produsent	Stansefabrikken UAB	
Importør	EFA Elektro AS, Postboks 593, 1411 Kolbotn, Norway Tlf. 66812400 e-mail: post@efa.no - www.efa.no	

EFA Elektro AS



Rune Hovland
Produktsjef

Teknisk dokumentasjon på ESK-Modulskap 42 og 63

El. Nr.	Beskrivelse	BxHxD	Moduler
17 654 55	ESK-Modulskap 42 mod. m/svakstrømsfelt	465x760x205	42
17 654 67	ESK-Modulskap IN42 m/svakstrømsfelt		42
17 654 68	ESK-Modulskap T42 m/svakstrømsfelt	465x760x205	42
17 654 56	ESK-Modulskap 63 mod. m/svakstrømsfelt	465x925x205	63
17 654 69	ESK-Modulskap IN63 m/svakstrømsfelt		63
17 654 70	ESK-Modulskap T63 m/svakstrømsfelt	465x925x205	63

Bygget i henhold til EN 61439-1/3 med dekkplater (IP2XC).

Montasjeramme kan lett tas ut og tomt skap kan dermed monteres først. Ferdig koblet ramme kan settes inn senere når anlegget er klart for dette. Skap leveres med høyremontert dør med sikkerhetsglass til svakstrømsdelen av døren, for gjennomslipp av trådløse signaler fra ruter.

- IP2XC
- 2 delt for enkel montasje
- Høyrehengslet dør
- DIN skinne i bakvegg
- 24 hulls jordskinne
- Dør med sikkerhetsglass i svakstrømsfeltet
- Feste for 10 toms rack
- Kabelåpninger med alutape i topp og bunn
- Hull → 2x50mm, 1x40mm, 1x25mm, 2x20mm og 25x16mm
- Hvit lakkert RAL 9016 (tykkelse 80-100my, pulverlakkert)
- Ståltykkelse 1mm
- IN=63A
- IHHT EN61439-1/3

