

**L** SERIE



# Skydds- och kabelfördelningsskåp

Utvecklade för krävande förhållanden utomhus, skydds- och kabelfördelningsskåpen tillverkas av marint aluminium AlMg3 och foten av varmförzinkat stålplåt.

C-serien är utvecklad för effektiv skyddande av apparat- och lågspänningscentraler. Den kraftiga skåpkonstruktionen består av två huvuddelar: skyddsskåp och fot, och hopsättning och montering sker enkelt med skruvar, muttrar och nitar.

Skyddsskåpet finns i flera olika storlekar, och fästningsmekanismen inne skåpet gör det lätt att montera dit en central i F-serien. Beroende på storleken har skåpkonstruktionen en eller två dörrar med gångjärn, trepunktslåsning och stormhake. Med stormhaken kan dörren spärras i öppet läge under arbetet.



Den kraftiga stormhaken håller dörren öppen även i hårda vindar.

## MÅTT

BREDD	400	600	850	1050	1350	1900
HÖJD	1120	1405	1685	1965		
DJUP	360					
SOCKEL	300	700				

## ELEKTRISKA EGENSKAPER

Märkspänning $U_n$	Isolerings- spänning $U_i$	Märkström $I_n$	Märkkorttids- ström $I_{cw}$	Toppvärde för märkström $I_{pk}$	Märkfrekvens $f$	Ljusbågs- hårdighet
-	-	-	-	-	50-60Hz	-

## MEKANISKA EGENSKAPER

Kapslings- klass	Slaghållfasthet (ut-/insida)	Avdelnings- format	Plåttjocklek på dörrar
IP21 ja IP34D	IK10	-	2,5 mm

## MATERIAL

Stomme	Stödisola- torer	Beröringsskydd
AlMg3	-	-

## YTBEHANDLING

På beställning
----------------

## STANDARDER

EN 60529	EN 62262	IEC/EN 61439-5	IEC/EN 62208
----------	----------	----------------	--------------

[WWW.FINELCOMP.FI](http://WWW.FINELCOMP.FI)

Yrittäjänkatu 6, P.O.BOX 68, 83501 Outokumpu, Finland  
Tel. +358 13 562 411 / Fax. +358 13 555 382  
sales@finelcomp.fi

