

Artikelnr: EKM360IL50SL

**E-nummer**

2243766

Beskrivning

Bottenlåda slitsad för EKM360

Anm.Används tillsammans -
med
EKM360N/EKM360U**Mått (HxBxD)****Infällningsmått**

981 x 400 x 108 mm

Kombinationscentralen, EKM, helt i plåt är en stabil central där insatsen med dörr är lackerad i RAL9010, vit pulverlack. Dörren är ventilerad i över och underkant för att leda bort så mycket värme som möjligt från centralen. Dörren har snabbfästen som gångjärn för att enkelt kunna tas bort vid behov och är även vändbar för höger eller vänsterhängning. Insatsen levereras separerad från bottenlådan, som beställs på eget e-nummer, för en enklare hantering. Centralerna för Norm och Media finns för två olika montagedjup. 45-modulscentralen är till för innerväggsdjup med 70mm-regel och 13mm gips eller för ingjutning medan 60-modulscentralen kräver 107mm inbyggnadsdjup och är förberedd för skalväggsmontage. Centralerna finns att få med kraftdel uppåt eller nedåt och är utrustade med Eldons snabbplint för N/PE anslutningar (OBS! Avskalning av kabel måste vara minst 12 mm).

Mediadelen levereras med ett förkopplat tvåvägsuttag samt en hylla för modem där det även finns plats för marknadens större typer, exempelvis Telias Thomson modell. Förberedd plats finns för ytterligare ett tvåvägsuttag. Patchpanel för Keystone RJ45 uttag medlevereras som standard. Finns även för LexCom som tillbehör. 45-modulscentralen har en svagströmspassage för rördragningslängs hela kanten av kraftdelen medan VP-rör för kraft kan dras under normcentralen där det finns 20mm utrymme för passage. 60-modulscentralen har 45mm utrymme bakom mediaplåten för all rördragnings. En extra plåt är monterad för att skilja på svag och starkström.

Stativen för kraftdelen i båda varianterna är utfällningsbara för bättre åtkomstmöjlighet vid kabeldragnings. Bottenlådorna är vändbara och märkta för, var kraft eller media ska sitta. I bottenlådorna finns två fästbyglar, där insatsen ska skruvas fast, som är rörliga för att fånga upp eventuella misstag vid bottenlådans fastsättning. Bottenlådorna är täta nog för att klara ingjutning utan att betong rinner in i lådan. För extra stöd vid ingjutning finns även ett ingjutningsstöd som tillbehör för att förhindra att bottenlådan trycks ihop av betongen (Behövs ej till EKM230IL).

Centralerna kan även användas för utvändigt montage med tillhörande ram.