

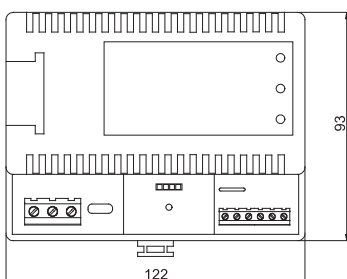
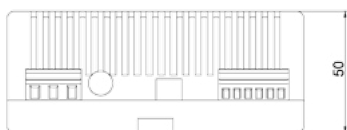


Voedingsmodules met lader

24V DC - LCXM

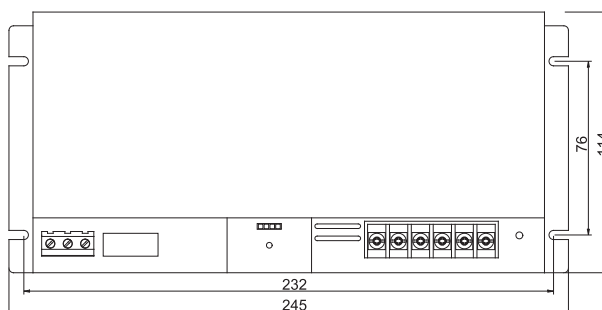
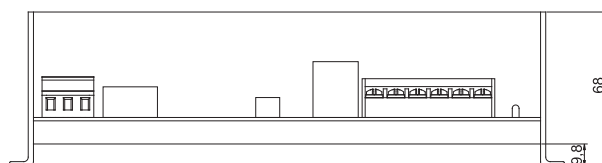
Bevestiging op DIN rail

➤ LCXM-241.5 ➤ LCXM-242.5



Bevestiging met vijzen of met DIN rail (optioneel)

➤ LCXM-2405 ➤ LCXM-2410



- ✓ Modules compatibel met LCXB- en LCMB-kasten (zie pagina 14)
- ✓ Uitgangsstroom van 1,5 A tot 10 A
- ✓ Foutmeldingsprint (optioneel)



1 LCXU-ARM



2 LCX680LEDFC



3 LCDRB9590

	LCXM-241.5	LCXM-242.5	LCXM-2405	LCXM-2410
Technologie	Schakelende voeding			
Ingangsspanning / Frequentie	100 - 240V AC / 50-60 Hz			
Uitgangsspanning	27,6 V DC			
Stroom / vermogen uitgang	1,5 A / 36 W	2,5 A / 60 W	5 A / 120 W	10 A / 240 W
Aantal uitgangen	2 (1 uitgang met dubbel klemmenblok)			
Uitgangsbescherming	Drievoudige PTC elektronische bescherming: kortsluiting / overbelasting / overspanning			
Extra laadstroom van de batterij(en)	250 mA max.		500 mA max.	
Beveiligingsspanning batterij(en)	Automatische uitschakeling tussen 19 en 20 V DC			
3 LED's	LED 1: netspanning / LED 2: DC-uitgang OK / LED 3: batterij(en) OK			
1 Foutmeldingsprint (optioneel)	Relais: aanwezigheid / afwezigheid van sector. Relais: automatische ont koppeling bij lage drempel batterij Dreigende ont koppeling informatiespanning: 21-22 V DC 2 wisselrelais (COM / NO / NC) max. 30 V DC / 3 A			
2 3 LED-module (optioneel)	Lengte van de kabel : 680 mm / LED 1 : netspanning - LED 2 : DC uitgang - LED 3 : batterij			
Opbrengst / rimpel	> 80% / < 120 mVpp			
Montage	Op DIN-rail volgens EN 60 715 TH35		3 Geschroefde DIN-rail (optioneel)	
Afmetingen (l x h x d)	122 x 93 x 50 mm		245 x 114 x 68 mm	
Brutogewicht	0,35 Kg	0,39 Kg	1,21 Kg	1,35 Kg