

# Huvudfördelningscentral, 400A, (3 I/3322-23)

Artikel: 1990316

**MALMBERGS**



## Produktinformation

Tillverkad i 2,5 mm pulverlackerad saltvattenbeständig aluminium. Centralerna har integrerade bärhandtag, lyftöglor och benstativ för truckgafflar och stativ anpassade för lagring på lastpall. Förberedda för anslutning av elmätare för strömtrafomätning. Strömtrafos är avsäkrade med 10A säkring. Låsbara dörrar. Konstruerade och certifierade enligt EN 61 439-4, anpassade till senaste ELSÄK-FS samt SS436 2I 3I och är CE-märkta. Kortslutningshållfasthet Icf= 25kA. 630A skensystem. Samtliga fasta in- och utgångars anslutningar är för aluminium eller kopparledare.

Fast inkoppling till säkringslastbrytare (400A, 2xNHI 250A) via plint 95-240 mm<sup>2</sup> CU/AL.

3 fasta utgångar via säkringslastfrånskiljare (NH00 125A) till plint 10-95 mm<sup>2</sup> CU/AL.

1 fast utgång via säkringslastfrånskiljare (NHI-2 250A) till plint 95-240 mm<sup>2</sup> CU/AL.

2 st CEE-uttag 3+N+J, 63A

2 st CEE-uttag 3+N+J, 32A

3 st CEE-uttag 3+N+J, 16A

3 st Schuko-uttag, 16

1 st Effektbrytare (försäkring I6/32A-uttagen), 100A

2 st Normsäkringar 3-pol, 63A

2 st Normsäkringar 3-pol, 32A

3 st Normsäkringar 3-pol, 16A

3 st Normsäkringar 1-pol, 16A

4 st Jordfelsbrytare, 30mA (över samtliga 1-fas och 3-fas I6/32A uttag), 40A

# Huvudfördelningscentral, 400A, (3 I/3322-23)

Artikel: 1990316

**MALMBERGS**

2 st Jordfelsbrytare, 300mA (över 63A-uttagen), 63A

## Specifikationer

Kapslingsklass	IP44
Mått (BxHxDj)	1018x1838x835 mm (inkl. stativ)
Märkström	400A
Vikt	195 kg