

BYGGCENTRAL HUB 125/VM MED INBYGGDA MÄTARE

Centret har mätare som övervakar belastningen för var och en av de tre faserna. Den fasspecifika mätaren mäter ström och spänning. Dessutom fungerar mätaren som en indikatorlampa, vilket indikerar att ström kommer till fasen.

Tack vare stegvis mätning är det möjligt att övervaka den jämna fördelningen av lasten mellan faserna på byggarbetsplatsen, undvika snedbelastning och på så sätt förhindra onödig fasöverbelastning och utlösning av säkringar.

Centrens stapelbara form är utformad så att centrens utgångar och lådor skyddas inuti ramen. Mitten är gjord av galvaniserat stål och har en robust struktur. Centret tillverkas i Finland och använder endast europeiska komponenter av hög kvalitet som PCE och Schneider. Alla delar av centret finns som reservdelar. Ändringar kan även göras i centralen efter kundens önskemål, t.ex. antalet och storleken på lådorna kan ändras.



Produkt-ID (SKU): 5000352/VM

TEKNISK INFORMATION

Märkström	125 A	Mått (B x D x H)	80 x 30 x 83cm
Märkspänning	400 V	Skyddsklass	IP44
RCD	4 x 300mA, 2 x 30 mA	Vikt	41 kg
Uttag	12 x 16A/230V, 2 x 16A, 4 x 32 A, 2 x 63 A	Model	HUB 125/VM
		Godkännanden	CE

YTTERLIGARE INFORMATION