













## Anschlussklemme, 630A, 4p, flach/rund

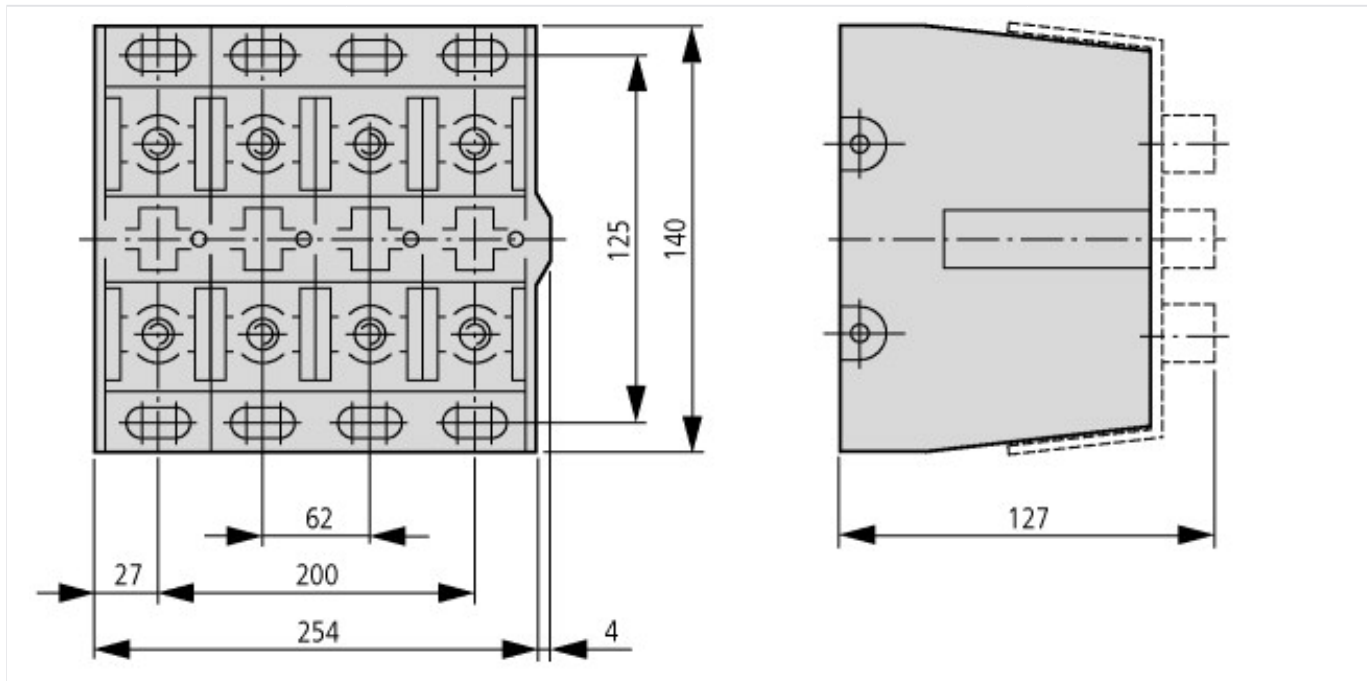
Typ  
Art.-Nr.  
Katalog Nr.

K2X240/4  
048747

### Lieferprogramm

Sortiment			Allgemeines Schaltschrankzubehör
Grundfunktion			Zusatzrüstung Schaltschrankbau
Zubehör			Anschlussklemmen
Zubehör			Anschlussklemmen 160 – 1000 A
Bemessungsisolationsspannung	U <sub>i</sub>	V AC	1000
Beschreibung			einschließlich Schilder für Klemmenbezeichnung U, V, W - X, Y, Z - L1, L2, L3 - T1, T2, T3 - PE, N, PEN,  Zuordnung Bemessungsstrom → Anschlussquerschnitte nach IEC/EN 60439, VDE 0660 Teil 500 bzw. EN 50021 Außenanschluss für Rund- oder Sektorleiter, andere Seite für Cu-Band
Bemessungsbetriebsstrom	I <sub>e</sub>	A	630
Pole			4
Anschlussquerschnitte			
Cu-/Al-Kabel			
			Cu  Rundkabel mehrdrähtig  Sektorkabel mehrdrähtig  Rundkabel eindrätig  Sektorkabel eindrätig Al  Rundkabel eindrätig  Sektorkabel eindrätig
			1 x 150 - 300 2 x 50 - 240
Al-Kabel			
			Al  Sektorkabel eindrätig
			1 x 150 - 240 2 x 95 - 185
Cu-Band		mm	10 x 16 x 0.8 - 11 x 21 x 1
			 Cu-Band
Cu-Schiene		mm	40 x 15
			 Cu-Schiene
<b>Hinweise</b> Umbausätze von Bandanschluss in Kabelanschluss separat erhältlich Klemmeabdeckungen separat erhältlich			

### Abmessungen



### Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

**AWA3400-0609 Anschlussklemme K 2 x 240...**

AWA3400-0609 Anschlussklemme K 2  
x 240...

[ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA\\_INSTRUCTIONS/06091089.pdf](ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/06091089.pdf)