

Disjoncteur moteur MS165

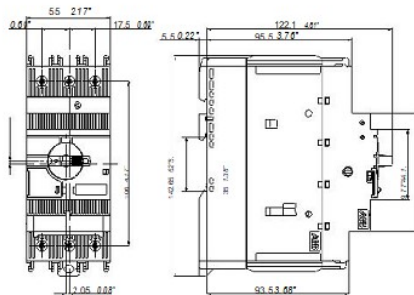
10 à 80 A – avec protection thermique et électromagnétique



MS165 est une gamme compacte et puissante pour la protection du moteur jusqu'à 45 kW (400 V/ 80 A en largeur de 55 mm. Ce type a également une indication claire et fiable de défaut dans une fenêtre séparée en cas de déclenchement de court-circuit. D'autres caractéristiques sont la fonction de déconnexion intégrée, la compensation de température, le mécanisme sans déclenchement et une poignée rotative avec une indication claire de la position du commutateur. Le disjoncteur moteur manuel convient aux applications triphasées et monophasées. La poignée est verrouillable pour protéger contre les changements non autorisés. Les contacts auxiliaires, les contacts de signalisation, les déclenchements de sous-tension, les déclenchements de dérivation et les blocs d'alimentation sont disponibles en tant qu'accessoires. Ceux-ci conviennent dans toute la gamme MS116/MS132/MS165.

Coté opérationnel et pouvoir 400 V AC-3 kW	Réglage portée A	Court-circuit brisant capacité Ics à 400 V AC kA	Coté instantané court-circuit réglage du courant Ii A	Taper	Code commande	Poids (1 pce) kg
7.5	10 ... 16	100	240	MS165-16	1SAM451000R1011	0.950
7.5	14 ... 20	100	300	MS165-20	1SAM451000R1012	0.950
11	18 ... 25	100	375	MS165-25	1SAM451000R1013	0.960
15	23 ... 32	100	480	MS165-32	1SAM451000R1014	0.970
22	30 ... 42	50	630	MS165-42	1SAM451000R1015	0.970
22	40 ... 54	30	810	MS165-54	1SAM451000R1016	0.970
30	52 ... 65	30	975	MS165-65	1SAM451000R1017	0.980
37	62 ... 73	30	1022	MS165-73	1SAM451000R1018	1.000
45	70 ... 80	30	1120	MS165-80	1SAM451000R1019	1.000

Remarque : Les disjoncteurs moteurs manuels doivent toujours être sélectionnés de manière à ce que le courant réel du moteur se situe dans la plage de réglage.



MS165
Dimensions en
pouces