

AVVIATORE DIRETTO, SENZA RELÈ TERMICO IN CONTENITORE ISOLANTE, CON PULSANTI DI MARCIA E ARRESTO/RESET, CON CONTATTORE BG09/BG12, 12A MAX ( $\leq 440V$ ), IP65. TENSIONE BOBINA CONTATTORE 24VAC 50/60HZ



Denominazione del prodotto	Avviatori diretti				
Tipo	MOP00910024				
Caratteristiche elettriche					
Corrente d'impiego max ( $\leq 440V$ )	A	10			
Componenti forniti di serie					
Contenitore fornito di serie	MOPA				
Contattore fornito di serie	BG0910A				
Relè termico da acquistare a parte	RF9...				
Dati tecnici UL					
Grado di protezione (UL)	Type 1, 12K, 4, 4X				
Caratteristiche meccaniche					
Peso prodotto	g	667			
Condizioni ambientali					
Temperatura di impiego	min	°C	-25		
	max	°C	+60		
Temperatura di stoccaggio	min	°C	-40		
	max	°C	+70		
Tolleranze e protezioni					
Grado di protezione (IEC)	IP65				
Classificazione ETIM					
ETIM 8.0	EC001037 - Combinazione starter motore				