








Dati di scelta e ordinazione

	U_e V c.a.	I_e A	U_c V c.a.	U.M.	Numero di ordinazione	
Orologi interruptori meccanici sincroni senza riserva di carica						
Orologi interruptori meccanici sincroni						
	ghiera giornaliera, 1NA	250	16	230	1	7LF5 300-1 7LF5 300-7
	ghiera oraria, 1NA	250	16	230	1	
	Orologi interruptori meccanici sincroni					
	ghiera giornaliera, 1 contatto di scambio	250	16	230	3	7LF5 300-5 7LF5 300-6
ghiera settimanale, 1 contatto di scambio	250	16	230	3		
	Orologio interruptore meccanico sincrono per montaggio a parete					
	ghiera giornaliera, 1 contatto di scambio	250	16	230	-	7LF5 301-0
Orologi interruptori meccanici al quarzo con riserva di carica						
Orologio interruptore meccanico al quarzo						
	<ul style="list-style-type: none"> regolazione automatica dell'ora, in fase di attivazione conversione automatica da ora solare a ora legale e viceversa 					
	100 h di riserva di carica ghiera giornaliera, 1NA	250	16	230	1	7LF5 301-1
	Orologi interruptori meccanici al quarzo					
	<ul style="list-style-type: none"> regolazione automatica dell'ora, in fase di attivazione conversione automatica da ora solare a ora legale e viceversa 	6 anni di riserva di carica				
ghiera giornaliera, 1 contatto di scambio	250	16	230	3	7LF5 301-4 7LF5 301-5	
ghiera settimanale, 1 contatto di scambio	250	16	230	3		
	Orologi interruptori meccanici al quarzo					
	<ul style="list-style-type: none"> regolazione automatica dell'ora, in fase di attivazione conversione automatica da ora solare a ora legale e viceversa 	100 h di riserva di carica				
ghiera giornaliera, 1 contatto di scambio	250	16	230	3	7LF5 301-6 7LF5 301-7	
ghiera settimanale, 1 contatto di scambio	250	16	230	3		
	Orologio interruptore meccanico al quarzo per montaggio a parete					
	<ul style="list-style-type: none"> regolazione automatica dell'ora, in fase di attivazione conversione automatica da ora solare a ora legale e viceversa 	100 h di riserva di carica				
ghiera giornaliera, 1 contatto di scambio	250	16	230	-	7LF5 305-0	