



Rang	Place	dossard	Nom du coureur		Équipe - Société	Nation	n° de licence ou code UCI	Série	Temps				
									Moyenne du ter: 78,5 km/h				
	1	15	VINCENT	Léo	AMCB	FC	11 25 020 152	Cad		1	h 31	min 45	sec
	2	7	GRECO	Thomas	RO Noidans	FC	11 70 006 024	Cad	0		1	min 10	sec
	3	36	COLLIN	Valentin	AMCB	FC	11 25 020 049	Cad	0		1	min 12	sec
	4	26	BEGEY	Laurent	VC Ornans	FC	11 25 015 160	Cad	0		1	min 29	sec
	5	3	FIGLIARELLI	Marc	VCCMM	FC	11 25 018 295	Cad	0		1	min 47	sec
	6	12	BERLIN-SEMON	Joseph	AMCB	FC	11 25 020 203	Cad	0		1	min 48	sec
	7	11	AUBERT	Rémi	AMCB	FC	11 25 020 102	Cad	0		2	min 20	sec
	8	23	THIEBAUD	Florent	Zetta Cycling Club	Suisse	SUI19940502	Cad	0		3	min 4	sec
	9	29	MEMET	Nathanael	VC Ornans	FC	11 25 015 263	Cad	0		3	min 11	sec
	10	9	QUENOT	Valentin	RO Noidans	FC	11 70 006 106	Cad	0		3	min 36	sec
	11	2	CHAPUIS	Charles	VCCMM	FC	11 25 018 777	Cad	0		3	min 37	sec
	12	34	LEPAINTRE	Corentin	VC Chaumont	Champ	07 52 016 202	Cad	0		4	min 5	sec
	13	21	SALVI	Alban	VC Pontarlier	FC	11 25 008 155	Cad	0		4	min 20	sec
	14	14	PETITJEAN	Quentin	AMCB	FC	11 25 020 271	Cad	0		5	min 35	sec
	15	16	ROUSSEAU	Pierre	VC Dole	FC	11 39 028 219	Cad	0		8	min 5	sec
	16	38	VALLEE	Sullivan	RO Noidans	FC	11 70 006 012	Cad	0		9	min 45	sec
	17	4	SIMONIN	Clément	VCCMM	FC	11 25 018 336	Cad	0			m.t	
	18	31	PILLOT	Jérémy	VC Ornans	FC	11 25 015 124	Cad	0			m.t	
	19	37	ROZ	Damien	VC Ornans	FC	11 25 015 150	Cad	0			m.t	
	20	17	BONNEVAUX	Pierre	VC Pontarlier	FC	11 25 008 146	Cad	0		9	min 53	sec
	21	6	BAULLARD	Louis	RO Noidans	FC	11 70 006 109	Cad	0			m.t	
	22	8	HOYON	Valentin	RO Noidans	FC	11 70 006 108	Cad	0		9	min 55	sec
	23	27	DUQUET	Louis	VC Ornans	FC	11 25 012 257	Cad	0		9	min 57	sec
	24	25	BATTEL	Florian	VC Montbéliard	FC	11 25 012 106	Cad	0		12	min 12	sec
	25	24	BARRE	Julian	VC Montbéliard	FC	11 25 012 263	Cad	0			m.t	
	26	19	MERCET	Aloïs	VC Pontarlier	FC	11 25 008 247	Cad	0		14	min 36	sec
	27	30	MOUROT	Corentin	VC Ornans	FC	11 25 015 216	Cad	0		15	min 25	sec
	28	33	MILLET	Romain	Guidon Bletterans	FC	11 39 033 131	Cad	0		18	min 15	sec