

## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 19.10.2025



Ref: EWTOPM160-4

Mallette bornier M160-4 comprenant 20x dérivateurs de N1 à N20

## Mallette M160-3 comprenant les dérivateurs suivants :

- N1 connecteur 2 voies FCI
- N2 connecteur 3 voies FCI
- N3 connecteur 6 voies FCI
- N4 connecteur 2 voies CINCH
- N5 connecteur 10 voies CINCH
- N6 connecteur 4 voies FCI
- N7 connecteur 4 voies AMP
- N8 connecteur 5 voies FCI
- N9 connecteur 2 voies BOSCH
- N10 connecteur 3 voies BOSCH
- N11 connecteur 4 voies BOSCH
- N12 connecteur 5 voies BOSCH
- N13 connecteur 3 voies BOSCHN14 connecteur 2 voies AMP
- N15 connecteur 3 voies AMP
- N16 connecteur 2 voies YAZAKY
- N17 connecteur 3 voies YAZAKY
- N18 connecteur 4 voies YAZAKY
- N19 connecteur 6 voies YAZAKY
- N20 connecteur 10 voies YAZAKY

## Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Outils Ateliers > Borniers



## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 19.10.2025

Interfaces Mallette M160/3				Interface N7	5 voies	FCI Vanne EGR, potentiomètre,		Interface N14	3 voies	AMP Capteur de pression	
				Interface N8	2 voies	BOSCH Injecteurs		Interface N15	2 voies	YAZAKY Renault	<b>Da</b>
N1 2 voies	N2 3 voies	N3 6 voies	N4 2 voies	Interface N9	3 voies	BOSCH Capteur de pression		Interface N16	3 voies	YAZAKY Renault potentiomètre	
N5 10 voies	N6 4 voies	N7 4 voies	N8 5 voies	Interface N10	4 voies	BOSCH Potentiomètre		Interface N17	4 voies	YAZAKY Renault Capteurs de pression,	
<b>2</b>		(A)		-						Capteurs de pression,	THE STATE OF THE S
N9 2 voies	N10 3 voies	N11 4 voies	N12 5 voies	Interface N11	5 voies	BOSCH Potentiomètre, vannes, papillon motorisé		Interface N18	6 voies	YAZAKY Renault Débitmètre, papillon motorisé	
			層	Interface N12	3 voies	BOSCH Renault		Interface N19	10 voies	YAZAKY Renault	
N13 3 voies	N14 2 voies	N15 3 voies	N16 2 voies	Interface N13	2	AMP Capteur de	3-U E				
<b>E</b>		00	8	interface N13	2 voies	température, injecteurs					
N17 3 voies	N18 4 voies	N19 6 voies	N20 10 voies								
N 21 2 voies	N22 3 voies										