

6. Tableau des sorties

Ce tableau permet de bien comprendre où sont reliées les sorties automates. La carte des sorties dispose de **32 sorties**.

- Les 20 premières %Q0.3.0 à %Q0.3.19 sont reliées au pupitre et au banc.
*Par exemple, si on commande %Q0.3.1, on va allumer **CBF** sur le pupitre et commander ce que l'on a éventuellement câblé à l'adresse %Q0.3.1.*
- Les 6 suivantes %Q0.3.20 à %Q0.3.25 sont reliées uniquement au pupitre.
Par exemple, si on commande %Q0.3.20, on va allumer uniquement **VDF** sur le pupitre.
- Les 6 dernières ne sont pas câblées (ni au pupitre, ni au banc) mais sont utilisables si on les raccorde physiquement aux E/S déportées.

	Pupitre			Banc
		Type	Nom	
%Q0.3.0	x	V	CLU	x
%Q0.3.1	x	V	CBF	x
%Q0.3.2	x	V	CBP	x
%Q0.3.3	x	V	CLT	x
%Q0.3.4	x	V	CRT	x
%Q0.3.5	x	V	VRM	x
%Q0.3.6	x	V	ELF	x
%Q0.3.7	x	V	ERF	x
%Q0.3.8	x	V	EAF	x
%Q0.3.9	x	V	ELP	x
%Q0.3.10	x	V	ERP	x
%Q0.3.11	x	V	EAP	x
%Q0.3.12	x	V	ELT	x
%Q0.3.13	x	V	ERT	x
%Q0.3.14	x	V	EAT	x
%Q0.3.15	x	V	ERM	x
%Q0.3.16	x	V	VMM	x
%Q0.3.17	x	V	VMA	x
%Q0.3.18	x	V	VMS	x
%Q0.3.19	x	V	VMC	x
%Q0.3.20	x	V	VDF	
%Q0.3.21	x	V	ETF	
%Q0.3.22	x	V	VTB	
%Q0.3.23	x	V	VPS	
%Q0.3.24	x	V	VFS	