

Modules miniatures grand débit, autonomes ou associable, représentant toute les fonctions logiques. La gamme comprend également des minuteries et des relais.

- Gamme très étendue
- Cellules autonomes et associables
- Temps de réponse ultra-rapide
- Système flexible et d'une utilisation très aisée
- Montage sur rail DIN
- Ø 4mm connection



 **Pour les versions ATEX contacter votre revendeur local**

Caractéristiques d'utilisation

Pression d'utilisation	3 à 8 bar
Température de fonctionnement	-15°C à 60°C
Débit (Qmax)	180 l/min (PRD = 60 l/min)
Certification ATEX	CE Ex II 2 GD c 85°C

Pour plus d'information, consulter www.parker.com/euro_pneumatic

Modules d'étape et accessoires

Module d'étape sans embase



Références

Sans embase	PSM-A10
Sortie pneumatique	
Visualisation de la sortie pneu. par voyant - Cde manuelle	PSM-A12
Avec embase	PSM-B12
Sans commande manuelle	

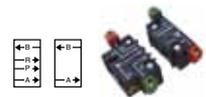
Embase module d'étape



Références

Embase	PSB-A12
Module de verrouillage additionnel	PSV-A12

Jeu d'extrémités et de dérivations

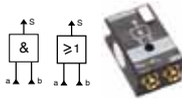


Références

Jeu d'extrémités	PSE-A12
Dérivation, standard	PSD-A12
Dérivation pour réinitialisation à distance	PSD-B12

Éléments logiques

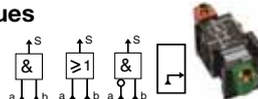
Cellules autonomes logiques



Références

Fonctions logiques	
ET	PLL-A11
OU	PLK-A11
Ensemble vis + clip	PZM-L199

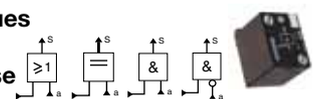
Cellules logiques associables



Références

Fonctions logiques	
ET	PLL-B12
OU	PLK-B12
NON	PLN-B12
ENTRÉE	PLE-B12

Cel. logiques à monter sur embase



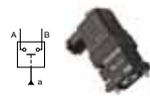
Fonctions logiques Références

ET	PLL-C10
NON inhibition standard	PLN-C10
NON inhibition à seuil	PLN-D10
OU	PLK-C10
OUI de régénération	PLJ-C10

Embase à 3 orifices à commander séparément.

Contacts et relais logiques, embases, compteurs

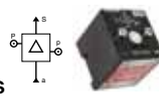
Manostat sans embase A utiliser avec une embase à 3 orifices



Références

Avec embase	PRE-A12
Sans embase	PRE-A10

Relais amplificateur sans embase A utiliser avec une embase à 4 orifices



Références

Avec embase	PRD-A12
Sans embase	PRD-A10

Relais mémoire sans embase A utiliser avec une embase à 4 orifices



Références

Avec embase	PLM-A12
Sans embase	PLM-A10

Relais pour capteur à fuite



Références

Avec embase	PRF-A12
Sans embase	PRF-A10