
$\mathrm{N}=3$.


| Rosette $15-1$ | $\delta=24^{\circ}$ | $\mathrm{X} \rightarrow++$ |
| :--- | :--- | :--- |
| A Last $\mathrm{N}=3$ |  |  |
| © G. Perneczky, 1993 | $\mathrm{F} \rightarrow \mathrm{F}$ |  |
|  | $\mathrm{F} \rightarrow \mathrm{FX}-\mathrm{FX}-\mathrm{FYFX}-\mathrm{FX}-\mathrm{FYF}+\mathrm{F}+\mathrm{FYF}+\mathrm{F}+\mathrm{F}$ | $\mathrm{Y} \rightarrow \mid \mathrm{Z}$ |
| $\mathrm{Z} \rightarrow \mid$ | $\left(\mid=\right.$ try to turn $\left.180^{\circ}\right)$ |  |

