



Connex arrière H400 3P

HYD031H

Architecture

| | |
|-----------------|-----|
| Nombre de pôles | 3 P |
|-----------------|-----|

Puissance

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Puissance dissipée par pôle à In | 5,12 W |
| Puissance dissipée totale sous IN | 17,9 W |

Installation, montage

| | |
|-------------------|------|
| Couple de serrage | 24Nm |
|-------------------|------|

Standards

| | |
|---------------------------|----------|
| Directive européenne WEEE | concerné |
|---------------------------|----------|

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP4X |
|-------------------------|------|

Conditions d'utilisation

| | |
|--|--------|
| Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2 | 3 |
| Altitude | 2000 m |