



Kretsbyrtare SNEP[®] MODE X

| | Längd [mm] | Effekt | Kontroll | C10 | C13 | C16 | B10 | B13 | B16 |
|-----|---------------|--------|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| X04 | 1170 | HE | On/Off | 27 | 35 | 44 | 16 | 21 | 26 |
| X04 | 1170 | HE | DALI | 31 | 40 | 50 | 18 | 24 | 30 |
| X04 | 1170 | HE | Industrial ON/OFF | 26 | 34 | 42 | 16 | 21 | 27 |
| X04 | 1170 | HE | Industrial DALI | 14 | 20 | 24 | 7 | 10 | 12 |
| X04 | 1170 | HO | On/Off | 16 | 21 | 26 | 9 | 12 | 15 |
| X04 | 1170 | HO | DALI | 16 | 21 | 26 | 10 | 13 | 16 |
| X04 | 1170 | HO | Industrial ON/OFF | 18 | 23 | 28 | 14 | 19 | 24 |
| X04 | 1170 | HO | Industrial DALI | 14 | 18 | 22 | 10 | 12 | 16 |
| X04 | 1170 | XO | On/Off | 13 | 17 | 22 | 8 | 10 | 13 |
| X04 | 1170 | XO | DALI | 10 | 13 | 18 | 6 | 8 | 11 |
| X04 | 1170 | XO | Industrial ON/OFF | 13 | 17 | 20 | 12 | 16 | 20 |
| X04 | 1170 | XO | Industrial DALI | 13 | 17 | 20 | 12 | 16 | 20 |
| X04 | 1170 | XT | Industrial ON/OFF | 18 | 23 | 28 | 14 | 19 | 24 |
| X04 | 1170 | XT | Industrial DALI | 18 | 23 | 28 | 14 | 19 | 24 |
| X06 | 1730 | HE | On/Off | 18 | 24 | 30 | 11 | 14 | 18 |
| X06 | 1730 | HE | DALI | 19 | 25 | 31 | 11 | 14 | 18 |
| X06 | 1730 | HE | Industrial ON/OFF | 18 | 24 | 30 | 11 | 14 | 18 |
| X06 | 1730 | HE | Industrial DALI | 18 | 24 | 30 | 11 | 14 | 18 |
| X06 | 1730 | HO | On/Off | 13 | 17 | 22 | 8 | 10 | 13 |
| X06 | 1730 | HO | DALI | 13 | 17 | 21 | 7 | 10 | 12 |
| X06 | 1730 | HO | Industrial ON/OFF | 13 | 17 | 20 | 12 | 16 | 20 |
| X06 | 1730 | HO | Industrial DALI | 13 | 17 | 20 | 12 | 16 | 20 |
| X06 | 1730 | XO | On/Off | 11 | 15 | 19 | 7 | 9 | 11 |
| X06 | 1730 | XO | DALI | 12 | 16 | 20 | 7 | 9 | 12 |
| X06 | 1730 | XO | Industrial ON/OFF | 13 | 17 | 20 | 12 | 16 | 20 |
| X06 | 1730 | XO | Industrial DALI | 13 | 17 | 20 | 12 | 16 | 20 |
| X06 | 1730 | XT | Industrial ON/OFF | 14 | 18 | 22 | 11 | 14 | 18 |
| X06 | 1730 | XT | Industrial DALI | 13 | 17 | 20 | 10 | 12 | 16 |

De annonserade gruppernas storlek för strömbrytare presenterar det lägre värdet från inrushströmmen och kontinuerliga belastningsvärdena. Vid utformning av faktiska grupperstorlekar behöver man ta hänsyn till minst följande: kabeldragning, MCB-installationsmiljö och lastning av MCB. Purso Oy ansvarar inte för de faktiska grupstorlekarna.