

# Viteko Technisch Handelsbureau BV

Lisbaan 17  
2908 LN  
Capelle ad IJssel

## Technische specificaties UST transformatoren

[www.viteko.nl](http://www.viteko.nl)  
[viteko@viteko.nl](mailto:viteko@viteko.nl)  
Tel: 010 458 57 44  
Fax: 010 451 89 26

| TYPE                 | UST 0,25                 | UST 0,2                  | UST 0,16                 | UST 0,1                | UST 0,05               | UST 0,025              |
|----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Vermogen             | 0,25 KVA                 | 0,2 KVA                  | 0,16 KVA                 | 0,1 KVA                | 0,05 KVA               | 0,025 KVA              |
| Primaire spanning    | 230 / 400 V $\pm$ 15 V   | 230 / 400 V $\pm$ 15 V   | 230 / 400 V $\pm$ 15 V   | 230 / 400 V $\pm$ 15 V | 230 / 400 V $\pm$ 15 V | 230 / 400 V $\pm$ 15 V |
| Secundaire spanning  | 230 V                    | 230 V                    | 230 V                    | 230 V                  | 230 V                  | 230 V                  |
| Primaire stroom      | 1,1 / 0,65 A             | 0,9 / 0,52 A             | 0,72 / 0,42 A            | 0,45 / 0,26 A          | 0,23 / 0,13 A          | 0,14 / 0,08 A          |
| Secundaire stroom    | 1,1 A                    | 0,87 A                   | 0,7 A                    | 0,43 A                 | 0,22 A                 | 0,11 A                 |
| Schakeling           | li0                      | li0                      | li0                      | li0                    | li0                    | li0                    |
| Isolatieklasse       | T45E                     | T45E                     | T45E                     | T45E                   | T45E                   | T45E                   |
| Omgevingstemperatuur | max 45 °C                | max 45 °C                | max 45 °C                | max 45 °C              | max 45 °C              | max 45 °C              |
| Leegloopverliezen    | $\pm$ 13 W               | $\pm$ 10 W               | $\pm$ 9 W                | $\pm$ 6,5 W            | $\pm$ 4,5 W            | $\pm$ 3 W              |
| Koperverliezen       | $\pm$ 31 W               | $\pm$ 28,5 W             | $\pm$ 22 W               | $\pm$ 16 W             | $\pm$ 11,5 W           | $\pm$ 5 W              |
| Frequentie           | 50/60 Hz                 | 50/60 Hz                 | 50/60 Hz                 | 50/60 Hz               | 50/60 Hz               | 50/60 Hz               |
| Beschermingsgraad    | IP00                     | IP00                     | IP00                     | IP00                   | IP00                   | IP00                   |
| Inschakelduur        | 100 %                    | 100 %                    | 100 %                    | 100 %                  | 100 %                  | 100 %                  |
| Afmetingen           | $\pm$ 105 x 125 x 110 mm | $\pm$ 105 x 110 x 110 mm | $\pm$ 105 x 100 x 110 mm | $\pm$ 84 x 105 x 95 mm | $\pm$ 78 x 90 x 90 mm  | $\pm$ 66 x 85 x 85 mm  |
| Gewicht              | $\pm$ 4,5 Kg             | $\pm$ 3,5 Kg             | $\pm$ 3,0 Kg             | $\pm$ 2,1 Kg           | $\pm$ 1,4 Kg           | $\pm$ 0,7 Kg           |