

## VS 163711 EM Ballast LN13.313 TC=B2 T5=B1 230V-50H

*Balastas*

28725



*VS 163711 Electromagnetic Ballast LN13.313 TC=B2 T5=B1 230V-50H Vossloh Schwabe*

*Vossloh Schwabe light control, electromagnetic ballast for fluorescent lamps.*

## KLASIFIKACIJA

|                 |  |
|-----------------|--|
| Grupė           | Apšvietimo valdymas                                |
| Klasė           | Balastai   |
| Pavadinimas     | VS 163711 EM Ballast LN13.313 TC-B2 T5-B1 230V-50H |
| Gamintojas      | BAI  |
| Serija          | Light Control                                      |
| Tipas           | VS   |
| EAN             | 8714681401453                                      |
| Gamintojo kodas | 140145   |

## PARAMETRAI

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Nominali įtampa [V] | 230 - 230    |
| Versija             | Standartinis |
| HI tipo lempoms     | Ne           |
| HM tipo lempoms     | Ne           |
| HS tipo lempoms     | Ne           |
| LS tipo lempoms     | Ne           |
| T16 tipo lempoms    | Ne           |
| T16-R tipo lempoms  | Ne           |
| T26 tipo lempoms    | Ne           |

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| T38 tipo lempoms                     | Ne        |
| T7 tipo lempoms                      | Ne        |
| TC-D tipo lempoms                    | Taip      |
| TC-DD tipo lempoms                   | Taip      |
| TC-DELL tipo lempoms                 | Ne        |
| TC-F tipo lempoms                    | Ne        |
| TC-L tipo lempoms                    | Ne        |
| TC-QEL tipo lempoms                  | Ne        |
| TC-S tipo lempoms                    | Taip      |
| TC-SEL tipo lempoms                  | Ne        |
| TC-T tipo lempoms                    | Taip      |
| TC-TEL tipo lempoms                  | Ne        |
| T-R tipo lempoms                     | Ne        |
| T-U tipo lempoms                     | Ne        |
| Korpusas                             | Kita      |
| Kelių galingumų modelis              | Taip      |
| Elektroaugos klasė                   | I         |
| Tinka sekančio galingumo lempoms [W] | 210 - 210 |
| Tinka sekančiam lempų kiekiui        | 1 - 1     |
| Su nulankstymo apsauga               | Ne        |