



# Legrand Nederland - Megaline tower 1250VA (German)

Megaline tower 1250VA (German standard).

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Model</b>                   | UPS Megaline                           |
| <b>Variant</b>                 | Tower 1250VA 8min.<br>Duitse standaard |
| <b>Artikelnummer</b>           | L310350                                |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | LEGU1                                  |
| <b>Merk</b>                    | Legrand Nederland                      |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 310350                                 |
| <b>GTIN</b>                    | 03245063103504                         |

## Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

## Specificaties

|  |              |
|--|--------------|
| <b>Ingangsspanning</b>   | 184 - 264 V  |
| <b>Primaire frequentie</b>                                       | 50 - 60 Hz   |
| <b>Aantal fasen primaire</b>                                     | 1            |
| <b>Uitgangsspanning</b>  | 230 - 232 V  |
| <b>Secundaire frequentie</b>                                     | 50 - 60 Hz   |
| <b>Actief vermogen uitgang</b>                                   | 875 W        |
| <b>Schijnbaar vermogen uitgang</b>                               | 1250 VA      |
| <b>Aantal fasen secundaire</b>                                   | 1            |
| <b>SNMP</b>  | Nee          |
| <b>Spanningstype</b>   | AC           |
| <b>Hoogte</b>  | 475 mm       |
| <b>Breedte</b>   | 270 mm       |
| <b>Diepte</b>  | 570 mm       |
| <b>Gewicht</b>   | 23.5 kg      |
| <b>Overbruggingstijd vollast</b>                                 | 8 min        |
| <b>Geschikt voor netwerkmanagement</b>                           | Ja           |
| <b>UPS-technologie</b>   | Online       |
| <b>Bouwworm</b>  | Vast toestel |
| <b>Max. spanningsvervorming aan uitgang (lineaire belasting)</b> | 1 %          |
| <b>Arbeidsfactor uitgang</b>                                     | 0.7          |
| <b>Globale efficiëntie</b>                                       | 92 %         |
| <b>Potentiaalvrij schakelcontact</b>                             | Nee          |
| <b>Automatische uitschakel(afschakel)functie</b>                 | Ja           |
| <b>Ingangsaansluiting</b>  | Randaarde    |
| <b>Aantal uitgaande aansluitingen met vaste aansluiting</b>      | 1            |

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024