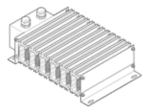
reostato di frenatura CACR-KL2-33-W2400 Codice prodotto: 1336619





Foglio dati

| Caratteristica | Valore | |
|---|---------------------------|---|
| Taglia | 600 | |
| Posizione di montaggio | Libera convezione | |
| | Verticale | |
| Potenza impulsiva reostato di frenatura con 380 V | 21.600 Ws | |
| Potenza impulsiva reostato di frenatura con 780 V | 21.600 Ws | |
| Potenza a 35% della durata di inserimento e 20° C | 3.600 W | |
| Potenza nominale, reostato di frenatura | 1.440 W | |
| Potenza nominale reostato di frenatura con 380 V | 1.440 W | |
| Potenza nominale reostato di frenatura con 780 V | 1.440 W | |
| Valore resistenza | 33 Ohm | |
| Omologazione | c CSA us (OL) | |
| | c UL us - Recognized (OL) | |
| Conformità PWIS | VDMA24364-Zona III | |
| Grado di protezione | IP65 | |
| Temperatura ambiente | 0 50 °C | |
| Peso | 8.000 g | |
| Fissaggio | Con foro passante | |
| | Con accessori | ĺ |
| | A scelta: | ĺ |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS | |