

Basic

Grzejnik konwektorowy



Komfort

- Element grzejny: rurkowy z chromoniklowej stali nierdzewnej, obudowany aluminiowym radiatorem.
- Termostat elektromechaniczny z dokładnością regulacji temperatury do 1°C

Estetyka

- Prosta, elegancka linia wzornicza.
- Krawędzie obudowy łagodnie ścięte.

Bezpieczeństwo

- Automatyczne zabezpieczenia przed przegrzaniem obwodu grzejnego.
- Całkowicie metalowa obudowa z lekko zaokrąglonymi narożnikami.
- Odporny na wysokie temperatury lakier epoksydowy utwardzany przez polimeryzację.
- Odporność izolacji na przebicie IK08.
- Podwójna ochrona przeciwporażeniowa kl. II, urządzenie bryzgoszczelne IP24.

Możliwość regulacji

- Pokrętko termostatu i wyłącznik umieszczone na bocznej krawędzi obudowy.
- Termostat wyskalowany od pozycji „dyżur” (ok.+7°C), do pozycji „8” maximum (ok.+30°C).
- Blokowanie lub ograniczenie zakresu regulacji termostatu.

Instalacja

- Łatwy montaż na ścianie zapewnia załączony wspornik.
- Przewód zasilający (w wyposażeniu) umożliwia niewidoczne podłączenie do puszek instalacyjnych za grzejnikiem

Normy i certyfikaty:



IK08



IP 24



model	moc (W)	oznacz. kodowe	wymiary (cm) wys. x szer. x gł'b.	waga (kg)
ML 05	500	A688021	40 x 28 x 10	3
ML 07	750	A688022	40 x 36 x 10	3,7
ML 10	1000	A688023	40 x 44 x 10	4,1
ML 12	1250	A688024	40 x 52 x 10	5,0
ML 15	1500	A688025	40 x 60 x 10	5,5
ML 17	1750	A688026	40 x 76 x 10	7,1
ML 20	2000	A688027	40 x 84 x 10	7,9
ML 25	2500	A688028	40 x 100 x 10	8,5
ML 30	3000	A688029	40 x 100 x 10	8,5

Jakość wyrobów potwierdza znak CE
– wyrób produkowany we Francji
zgodnie z normami europejskimi.

Wyłączny importer AIRELEC w Polsce:
PHP Brabork Sp. z o.o.
ul. Wilsona 3, 05-220 Zielonka
dział.sprzedazy@brabork.pl
www.airelec.pl