

Pengontrol pemanas daya manual untuk pemanas halogen seri HCV



Heat-tech

1. Pengontrol pemanas daya manual untuk pemanas halogen seri HCV



Dilengkapi dengan dial dan catu daya untuk kipas pendingin udara, kontrol voltase manual dari pemanas halogen tipe pendingin udara dimungkinkan.

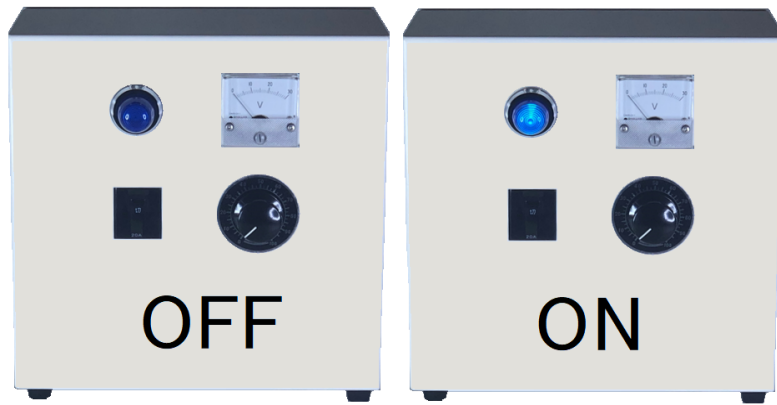
Daftar model

Daftar spesifikasi

| Model | Tegangan catu daya | Tegangan keluaran Arus listrik kontrol | Catu daya pendingin udara |
|-----------------------------|--------------------|--|---------------------------|
| HCV-AC100-240V/DC6V-25A | AC100~240V | DC6V-25A | Tidak ada |
| HCV-AC100-240V/DC12V-25A | AC100~240V | DC12V-25A | Tidak ada |
| HCV-AC100-240V/DC24V-12.5A | AC100~240V | DC24V-12.5A | Tidak ada |
| HCV-AC100-240V/DC36V-12.5A | AC100~240V | DC36V-12.5A | Tidak ada |
| HCV-AC100-240V-25A | AC100~240V | AC100~240V-25A | Tidak ada |
| HCV-AC100-240V-50A | AC100~240V | AC100~240V-50A | Tidak ada |
| HCV-AC100-240V-75A | AC100~240V | AC100~240V-75A | Tidak ada |
| HCV-AC220V/AC100V-25A | AC220V | AC100V-25A | Tidak ada |
| HCV-AC220V/AC120V-25A | AC220V | AC120V-25A | Tidak ada |
| HCV-AC240-480V-25A | AC240-480V | AC240-480V-25A | Tidak ada |
| HCV-AC240-480V-50A | AC240-480V | AC240-480V-50A | Tidak ada |
| HCV-AC240-480V-75A | AC240-480V | AC240-480V-75A | Tidak ada |
| HCV-AC240-480V-100A | AC240-480V | AC240-480V-100A | Tidak ada |
| HCV-AC380-480V-25A | AC380-480V | AC380-480V-25A | Tidak ada |
| HCV-AC380-480V-50A | AC380-480V | AC380-480V-50A | Tidak ada |
| HCV-AC380-480V-75A | AC380-480V | AC380-480V-75A | Tidak ada |
| HCV-AC380-480V-100A | AC380-480V | AC380-480V-100A | Tidak ada |
| HCVD-AC100-240V/DC12V-25A | AC100~240V | DC12V-25A | DC24V-0.5A |
| HCVD-AC100-240V/DC24V-12.5A | AC100~240V | DC24V-12.5A | DC24V-0.5A |
| HCVD-AC100-240V/DC36V-12.5A | AC100~240V | DC36V-12.5A | DC24V-0.5A |
| HCVD-AC100-240V-25A | AC100~240V | AC100~240V-25A | DC24V-0.5A |
| HCVD-AC100-240V-50A | AC100~240V | AC100~240V-50A | DC24V-0.5A |
| HCVD-AC100-240V-75A | AC100~240V | AC100~240V-75A | DC24V-0.5A |

Spesifikasi Tambahan

| Model | Barang dan Deskripsi |
|---------------|--|
| CUD | Warna desain universal jenis lampu indikator putih-biru-kuning dan saklar operasi. |
| FPR | Rel Pelindung Depan |
| RPR | Rel Pelindung Belakang |
| LH | Pegangan Angkat |
| Kabel listrik | Memproduksi spesifikasi kabel listrik. |



Warna desain universal tipe HCV-CUD / HCVD-CUD

Lampu indikator biru digunakan untuk membuat skema warna yang mudah dilihat oleh siapa saja.
Harap tambahkan CUD ke nomor model saat memesan.

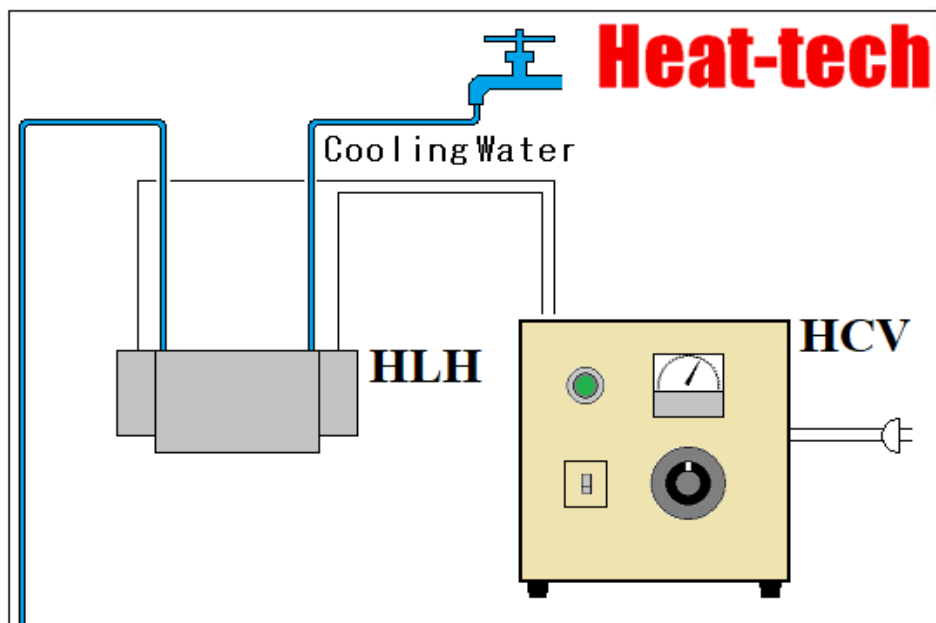
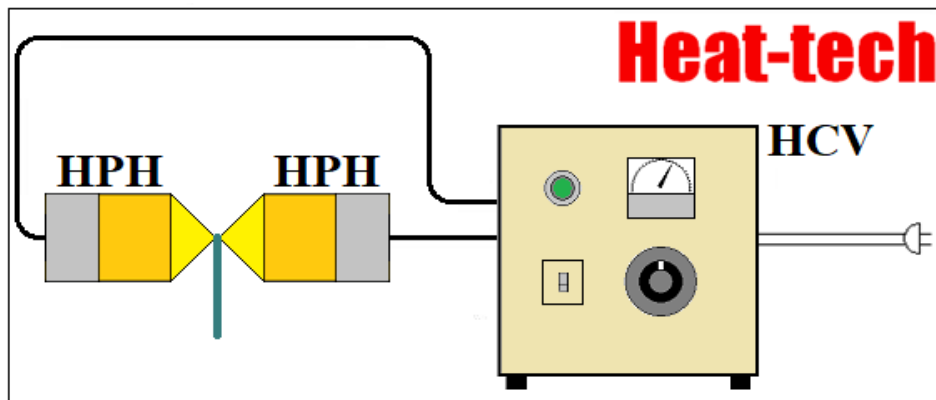
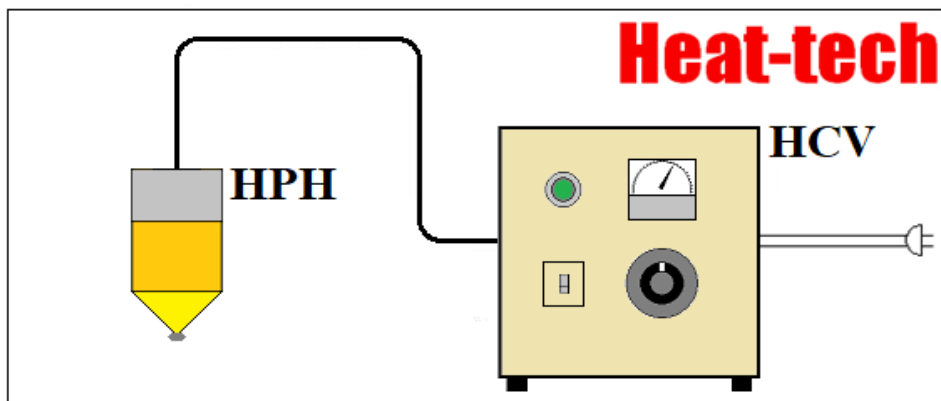


Dukungan opsional Rel Pelindung Depan • Rel Pelindung Belakang • Pegangan Angkat

1-1. Tipe standar HCV



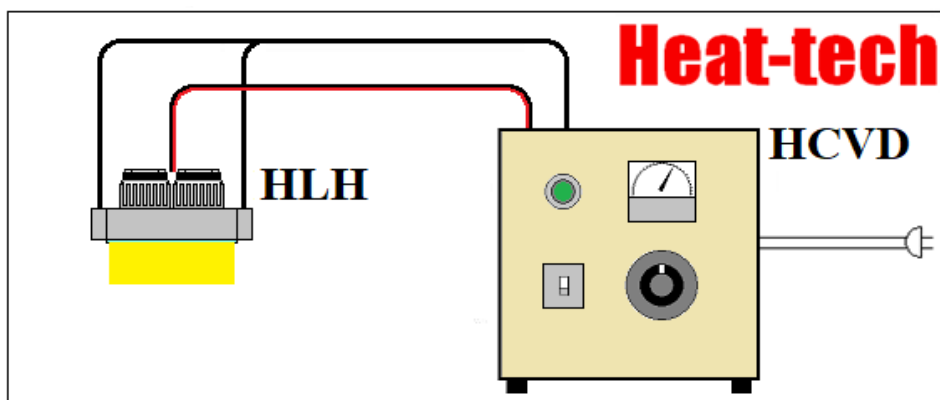
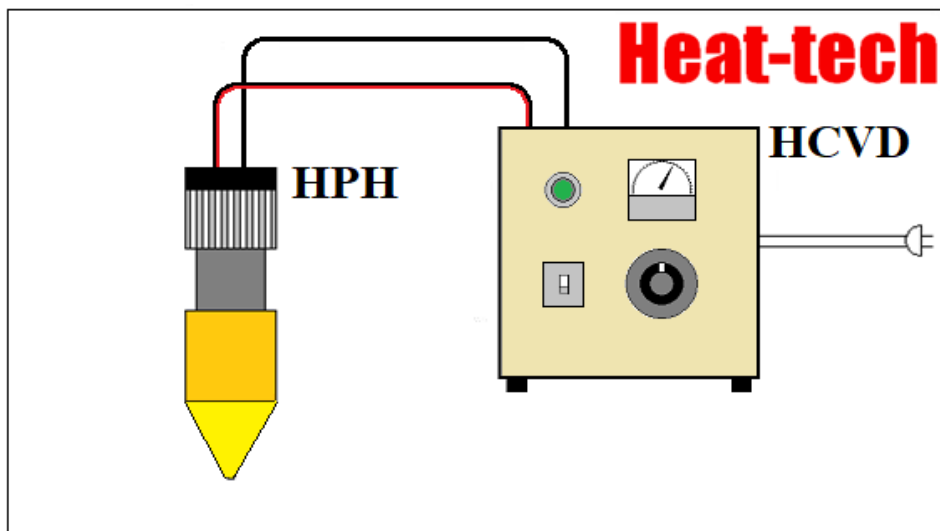
Dilengkapi dengan dial untuk kontrol voltase manual dari pemanas halogen.

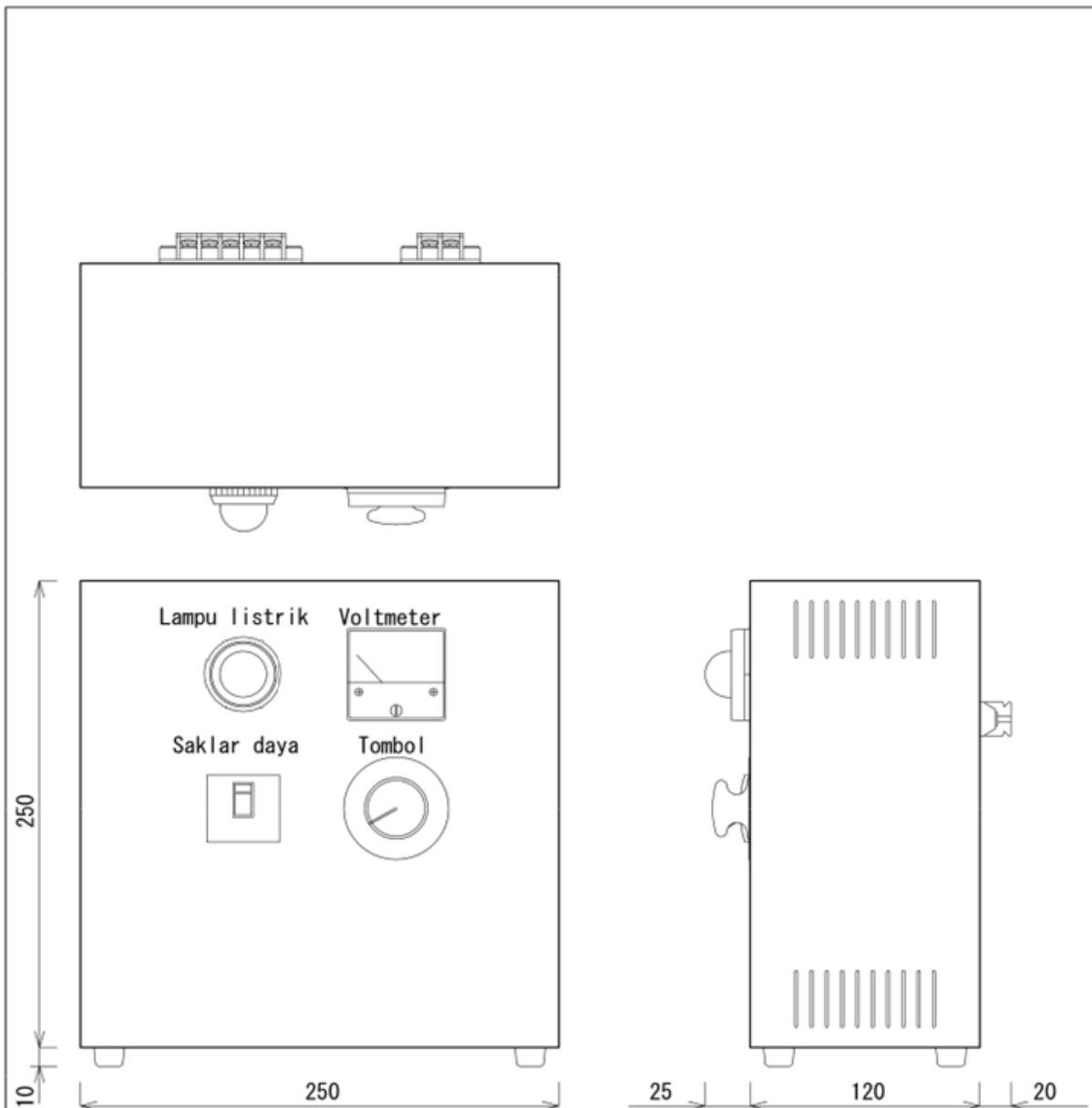


1-2. Tipe terpasang catu daya untuk kipas pendingin udara HCVD



Equipped with a dial and DC power supply for the air cooling fan, user can manually voltage control of the air-cooled halogen heater.





| | | | | | | |
|---------------------------|---|-------|-------|-------------|-----|-----|
| Tegangan catu daya | AC100V-240V | | | | | |
| Tegangan keluaran | DC12V | DC24V | DC36V | AC100V-240V | | |
| Arus listrik kontrol | 25A | 12.5A | 12.5A | 25A | 50A | 75A |
| Catu daya pendingin udara | DC24V 0.5A | | | | | |
| Model | HCVD-Tegangan catu daya/Tegangan keluaran-Arus listrik kontrol | | | | | |
| Nama produk | Pengontrol pemanas daya manual untuk pemanas halogen dengan catu daya DC untuk pendinginan udara | | | | | |

Tanggal
2023.9.6

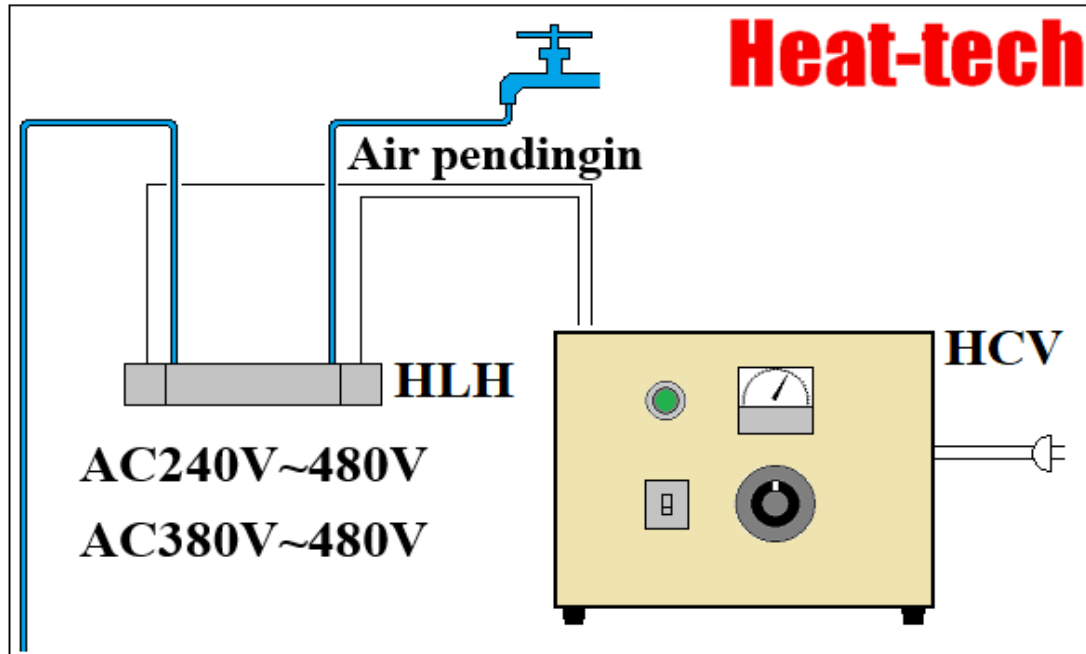
Heat-tech

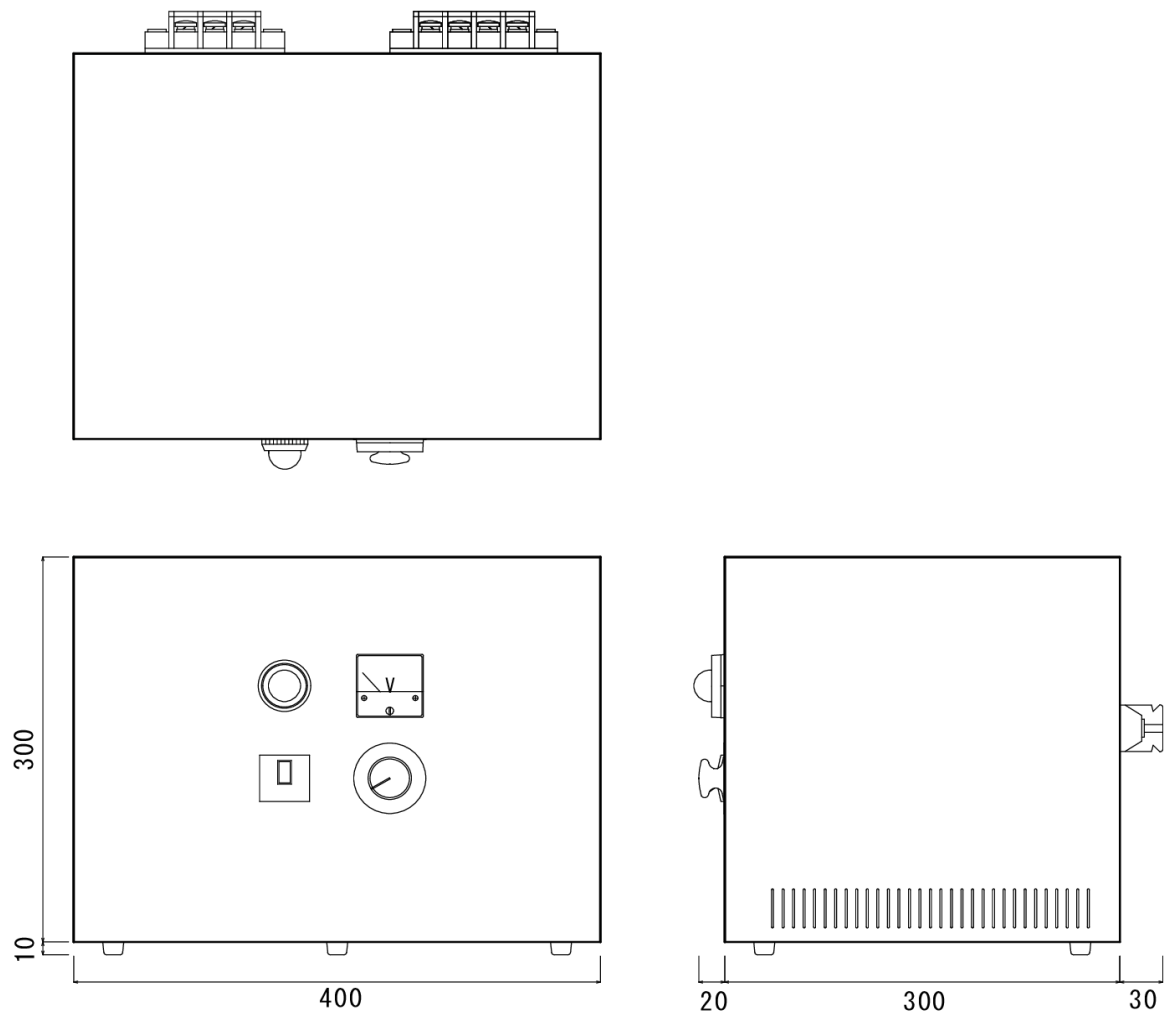
1-3. Catu daya 280V, 300V, 380V, 400V, 415V tipe HCV

Kontrol suhu yang stabil tercapai bahkan dalam lingkungan 380V. "HCV", yang ideal untuk lokasi penelitian dan produksi, akhirnya hadir.

Dial memungkinkan kontrol tegangan manual untuk pemanas 280V, 300V, 380V, 400V dan 415V.

Pengontrol pemanas ini dapat digunakan dari 240V hingga 480V.





【Spesifikasi Tambahan】

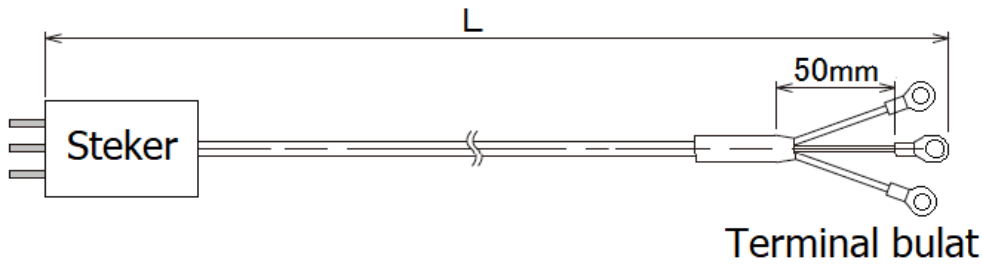
| | |
|---------------|--|
| CUD | Warna desain universal jenis lampu indikator putih-biru-kuning dan saklar operasi. |
| FPR | Rel Pelindung Depan |
| RPR | Rel Pelindung Belakang |
| LH | Pegangan Angkat |
| Kabel listrik | Memproduksi spesifikasi kabel listrik. |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|----------------------|--|---------------------------|--|--|-----|-----|------|------------|-----|-----|------|--|--|
| | | Tegangan catu daya | | | | AC240~480V | | | | AC380~480V | | | | | |
| | | Tegangan kontrol | | | | 0~98% dari tegangan input | | | | | | | | | |
| | | Arus listrik kontrol | | | | 25A | 50A | 75A | 100A | 25A | 50A | 75A | 100A | | |
| | | Model | | | | HCV-(Tegangan catu daya)-(Arus listrik kontrol)/Opsional | | | | | | | | | |
| | | Nama Produk | | | | Pengontrol daya manual untuk pemanas halogen | | | | | | | | | |
| Tanggal | | Nomor gambar | | Heat-tech Co.,Ltd. | | | | | | | | | | | |
| 2025. 06. 09 | | HCV-I4 | | | | | | | | | | | | | |

Heat-tech Co.,Ltd.

2.Kabel daya untuk pengontrol pemanas

Kami akan memproduksi kabel daya yang ditentukan.



| | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Type A | Type B | Type C | Type D | Type E | Type F |
| | | | | | |
| Type G | Type H | Type I | Type J | Type L | |
| | | | | | |

| VOLT | NEMA | 15 AMPERE | | 20 AMPERE | | 30 AMPERE | |
|---------------|------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | Receptacle | Plug | Receptacle | Plug | Receptacle | Plug |
| 125 V | L1 | L1-15R | L1-15P | | | | |
| 250 V | L2 | | | L2-20R | L2-20P | | |
| 125 V | L5 | L5-15R | L5-15P | L5-20R | L5-20P | L5-30R | L5-30P |
| 250 V | L6 | L6-15R | L6-15P | L6-20R | L6-20P | L6-30R | L6-30P |
| 277V, A.C. | L7 | L7-15R | L7-15P | L7-20R | L7-20P | L7-30R | L7-30P |
| 480 V | L8 | | | L8-20R | L8-20P | L8-30R | L8-30P |
| 600 V | L9 | | | L9-20R | L9-20P | L9-30R | L9-30P |

Jika Anda memerlukan colokan atau konektor yang tidak ditampilkan di atas, kami akan memproduksinya semaksimal mungkin.

Metode penunjukan model kutipan

Untuk (model pengontrol pemanas) - (bentuk steker) - (panjang kabel)

Contoh model kutipan

HCVD-AC100-240V/-DC36V-600W-TypeA-5m

Pemanasan suhu tinggi non-kontak

Heat-tech

Heat-tech Co., Ltd.

<https://idn.heat-tech.biz/>

International Medical Device Alliance IMDA

1-6-5 Minatojima Minamimachi Chuo-ku Kobe 650-0047 Japan

TEL 81-78945-7894 FAX 81-78945-7895

E-mail info@heat-tech.biz