

Klimatizační jednotky pro rozvaděče DEK

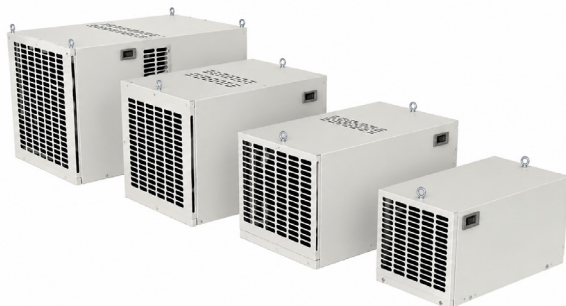


Klimatizační jednotky pro rozvaděče DEK

Chladicí jednotky R&H se vyznačují rychlou montáží, spolehlivostí, minimální údržbou a estetickým provedením. Vzduch z vnitřního krytu je nasáván shora, ochlazen uvnitř chladicí jednotky a vháněn zpět do krytu vysokou rychlostí směrem dolů. Všechny chladicí jednotky používají chladivo R134a, které neobsahuje chlor-fluorované uhlovodíky a jež je šetrné k ozónové vrstvě.

Technické parametry:

- chladicí výkon od 410...4 050 W
- montáž na střechu rozvaděče
- napájení 230 VAC a 115 VAC jednofázové, 400 VAC a 460 VAC třífázové
- rychlá montáž, spolehlivost a minimální údržba
- typ chladiva R134a, neobsahuje chlor-fluorované uhlovodíky
- součástí jednotek je elektronický termostat
- příslušenství: LED displej, alarm a monitoring otevřených dveří, filtrační podložky, kovové vzduchové filtry
- schéma pro montáž a montážní příslušenství jsou součástí dodávky
- krytí IP54



Montáž na střechu rozvaděče

Klimatizační jednotky pro rozvaděče DEK



Typ	Obj. kód	Chladicí výkon W	Napájení Hz	Rozměry (Š × V × H) mm	EUR/ks	CZK/ks
DEK 04	40 D04 150	410	230 V 50/60	259 x 264 x 486	1 783,80	47 270,00
	40 D04 250		115 V 50/60		n.p.	n.p.
DEK 08	40 D08 150	820	230 V 50/60	340 x 340 x 600	2 332,80	61 820,00
	40 D08 250		115 V 50/60		n.p.	n.p.
	40 D08 350		400/440 V 2 ph. 50/60		n.p.	n.p.
DEK 12	40 D12 150	1 150	230 V 50/60	401 x 415 x 567	2 523,60	66 880,00
	40 D12 350		400/440 V 2 ph. 50/60		n.p.	n.p.
DEK 15	40 D15 150	1 550	230 V 50/60	401 x 415 x 567	n.p.	n.p.
	40 D15 250		115 V 50/60		n.p.	n.p.
	40 D15 350		400/440 V 2 ph. 50/60		n.p.	n.p.
DEK 20	40 D20 150	2 050	230 V 50/60	401 x 415 x 567	n.p.	n.p.
	40 D20 250		115 V 50/60		n.p.	n.p.
	40 D20 350		400 V 3 ph. 50/60		n.p.	n.p.
DEK 30	40 D30 150	2 900	230 V 50/60	492 x 496 x 797	n.p.	n.p.
	40 D30 350	3 050	400 V 3 ph. 50/60		n.p.	n.p.
DEK 40	40 D40 150	3 850	230 V 50/60	492 x 496 x 797	n.p.	n.p.
	40 D40 250	3 850	400 V 3 ph. 50/60		n.p.	n.p.
	40 D40 350	4 050	460 V 3 ph. 60		n.p.	n.p.

n.p. = na poptání