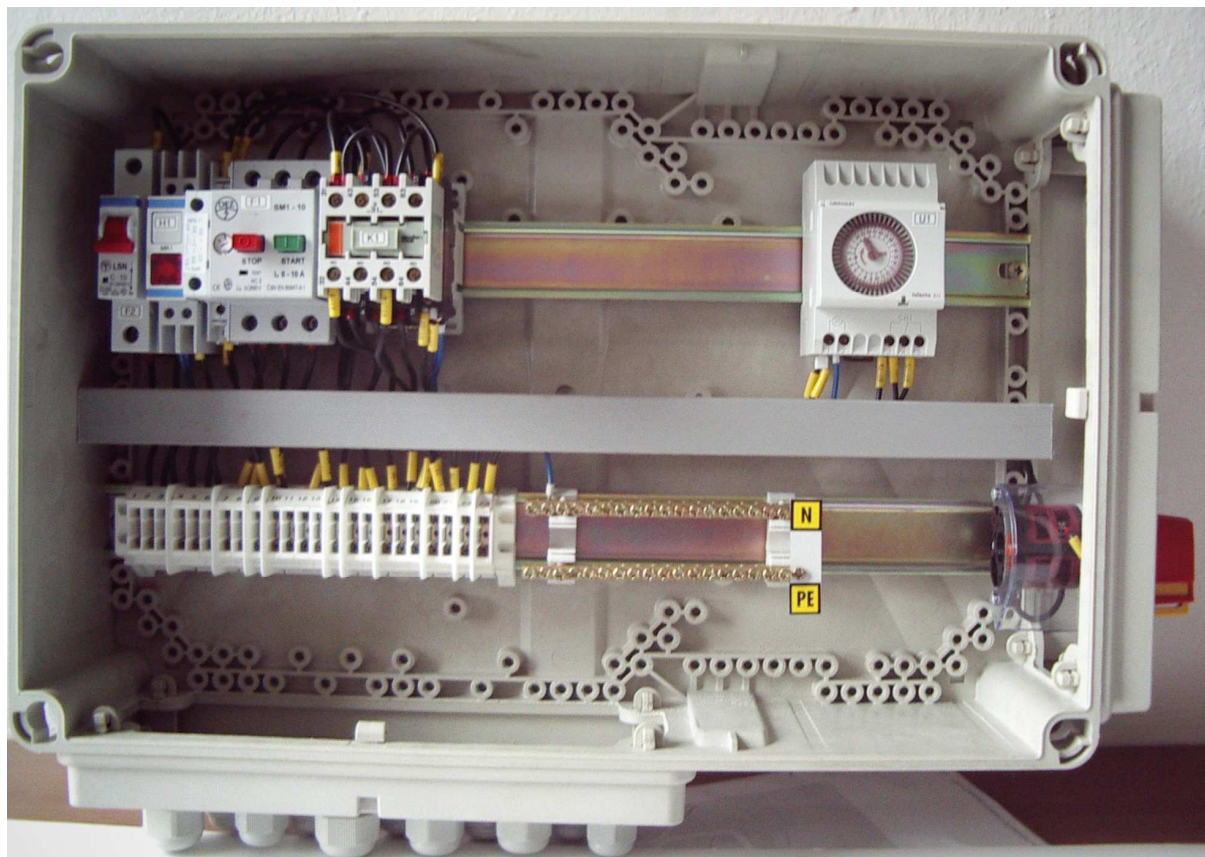


Elektrické rozvaděče pro chladírny a mrazírny



Všechny rozvaděče odpovídají předpisům norem ČSN a DIN. Jednotlivé součásti a celý rozvaděč jsou označeny značkou CE. Ke každému rozvaděči je dodán protokol výrobce a Prohlášení o shodě. Tyto doklady potvrzují, že rozvaděč byl u výrobce podroben předepsaným zkouškám a revizím.

272.6301 Rozvaděč JP 241 (WU)

Rozvaděč pro chladírny s teplotou vyšší než 0°C. Chladicí jednotka 230V, elektromotory výparníku 230V. Ventilátor kondenzátoru 230V je napájen přímo ze svorkovnice chladicí jednotky. Odtávání chodem ventilátorů výparníků řízené odtávacími hodinami.

Technické údaje:

Chladicí jednotka: 230V-50Hz, pracovní proud 4,5A

Vyhřívání oleje: 230V-50Hz, max.100W

Ventilátor výparníku: 230V-50Hz, max.500W

Odtávací hodiny : Talety 371,denní, OEZ Letohrad

Hlavní jistič: 10A

Elektrické krytí: IP 54

Rozměry ŠxVxH: 300 x300x180, plast.

272.6302 Rozvaděč JM 241 (WE)

Rozvaděč pro chladírny a mrazírny s teplotou nižší než 0°C. Chladicí jednotka 230V, elektromotory výparníku 230V. Ventilátor kondenzátoru 230V je napájen přímo ze svorkovnice chladicí jednotky. Odtávání pomocí odtávacích tyčí výparníku řízené odtávacími hodinami.

Technické údaje:

Chladicí jednotka: 230V-50Hz, pracovní proud 4,5A
Vyhřívání oleje: 230V-50Hz, max.100W
Ventilátor výparníku: 230V-50Hz, max.500W
Odtávací hodiny : Taleto 372,denní, OEZ Letohrad
Hlavní jistič: 10A
Elektrické krytí: IP 54
Rozměry ŠxVxH: 300 x300x180, plast.

272.6305 Rozvaděč TP 242 (DUE)

Rozvaděč pro chladírny s teplotou vyšší než 0°C. Chladicí jednotka 3x400V, elektromotory výparníku 230V. Ventilátor kondenzátoru 230V je napájen samostatně přímo z rozvaděče. Odtávání chodem ventilátorů výparníků řízené odtávacími hodinami.

Technické údaje:

Chladicí jednotka: 3x400V-50Hz, pracovní proud 10A
Vyhřívání oleje: 230V-50Hz, max.100W
Ventilátor výparníku: 230V-50Hz, max. 1,0 kW
Ventilátor kondenz: 230V-50Hz, max.500W
Odtávací hodiny : Taleto 371,denní, OEZ Letohrad
Hlavní jistič: 10A
Elektrické krytí: IP 54
Rozměry ŠxVxH: 450x300x180mm, plast.

272. 6303 Rozvaděč TM 2402 (DEE)

Rozvaděč pro chladírny a mrazírny s teplotou nižší než 0°C. Chladicí jednotka 3x400V, elektromotory výparníku 230V. Ventilátor kondenzátoru 230V je napájen samostatně přímo z rozvaděče. Odtávání pomocí odtávacích tyčí výparníku řízené odtávacími. Start ventilátorů se zpožděním po ukončení odtávání.

Technické údaje:

Chladicí jednotka: 3x400V-50Hz, pracovní proud 10A
Vyhřívání oleje: 230V-50Hz, max.100W
Ventilátor výparníku: 230V-50Hz, max. 1,0 kW
Ventilátor kondenz: 230V-50Hz, max.500W
Odtávání: 230V-50Hz, max. 2,0 kW
Odtávací hodiny : Taleto 371,denní, OEZ Letohrad
Hlavní jistič: 10A
Elektrické krytí: IP 54
Rozměry ŠxVxH: 450x300x180mm, plast.

272.6348 Rozvaděč JPel 2403 (Wuel)

Rozvaděč pro chladírny s teplotou vyšší než 0°C. Chladicí jednotka 230V, elektromotory výparníku 230V. Ventilátor kondenzátoru 230V je napájen přímo ze svorkovnice chladicí jednotky. Chladicí jednotka a odtávání je řízeno elektronickým regulátorem Eliwell IC 974.

Technické údaje:

Chladicí jednotka: 230V-50Hz, pracovní proud 4,5A
Vyhřívání oleje: 230V-50Hz, max.100W
Ventilátor výparníku: 230V-50Hz, max.500W
Odtávací hodiny : regulátor Eliwell IC 974
Hlavní jistič: 10A
Elektrické krytí: IP 54
Rozměry ŠxVxH: 300 x300x180, plast.

273.6349 Rozvaděč JMel 2403 (Weel)

Rozvaděč pro chladírny a mrazírny s teplotou nižší než 0°C. Chladicí jednotka 230V, elektromotory výparníku 230V. Ventilátor kondenzátoru 230V je napájen přímo ze svorkovnice chladicí jednotky. Chladicí jednotka a odtávání je řízeno elektronickým regulátorem Eliwell IC 974.

Technické údaje:

Chladicí jednotka: 230V-50Hz, pracovní proud 4,5A
Vyhřívání oleje: 230V-50Hz, max.100W
Ventilátor výparníku: 230V-50Hz, max.500W
Odtávací hodiny : regulátor Eliwell IC 974
Hlavní jistič: 10A
Elektrické krytí: IP 54
Rozměry ŠxVxH: 300 x300x180, plast

272.6350 Rozvaděč TPel 2404 (DUEel)

Rozvaděč pro chladírny s teplotou vyšší než 0°C. Chladicí jednotka 3x400V, elektromotory výparníku 230V. Ventilátor kondenzátoru 230V je napájen samostatně přímo z rozvaděče. Chladicí jednotka a odtávání je řízeno elektronickým regulátorem Eliwell IC 974.

Technické údaje:

Chladicí jednotka: 3x400V-50Hz, pracovní proud 10A
Vyhřívání oleje: 230V-50Hz, max.100W
Ventilátor výparníku: 230V-50Hz, max. 1,0 kW
Ventilátor kondenz: 230V-50Hz, max.500W
Odtávací hodiny : regulátor Eliwell 974
Hlavní jistič: 10A
Elektrické krytí: IP 54
Rozměry ŠxVxH: 450x300x180mm, plast.

272.6351 Rozvaděč TMe1 2404 (DEEel)

Rozvaděč pro chladírny a mrazírny s teplotou nižší než 0°C. Chladicí jednotka 3x400V, elektromotory výparníku 230V. Ventilátor kondenzátoru 230V je napájen samostatně přímo z rozvaděče. Chladicí jednotka a odtávání je řízeno elektronickým regulátorem Eliwell IC 974.

Technické údaje:

Chladicí jednotka: 3x400V-50Hz, pracovní proud 10A

Vyhřívání oleje: 230V-50Hz, max.100W

Ventilátor výparníku: 230V-50Hz, max. 1,0 kW

Ventilátor kondenz: 230V-50Hz, max.500W

Odtávání: 230V-50Hz, max. 2,0 kW

Odtávací hodiny : regulátor Eliwell IC 974

Hlavní jistič: 10A

Elektrické krytí: IP 54

Rozměry ŠxVxH: 450x300x180mm, plast.

