

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Kapcsolószekrény- fűtések szellőztető nélkül – SK 3105.330

Date : 2016.08.30.

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Kapcsolószekrény-fűtések szellőztető nélkül – SK 3105.330

created: 30.08.2016 build on www.rittal.com/hu-hu



Termékleírás

Egységcsomag: PTC-fűtés
Gyorscsatlakozó kapocs
Rögzítési segédanyag

Megjegyzés: A kapcsolószekrényen belüli pontos hőmérsékletszabályozáshoz a belső kapcsolószekrény-hőmérséklet szabályozót vagy a digitális belső kapcsolószekrény-hőmérséklet kijelzőt és szabályozót ajánljuk.
A részegységeken keletkező lecsapódás elkerüléséhez a fűtés szabályozásához a higrosztátot ajánljuk.
Nagyobb kapcsolószekrényekben az egyenletes hőeloszlás a legjobban több kisteljesítményű fűtőkészülék beszerelésével érhető el.
A fűtés beszerelése alapvetően a kondenzvíz-képződés elkerülése miatt is ajánlott.

Megjegyzés a cikkszámhoz: Egyedi feszültségű kivitel külön megrendelés alapján. Műszaki változtatások joga fenntartva.

Termékjellemzők

Állandó fűtésteljesítmény 10°C esetén: 23 W - 30 W







Névleges üzemi feszültség: 110 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

Méretek: Szélesség: 64 mm
Magasság: 155 mm
Mélység: 56 mm

Előtét biztosító: Biztosítóautomata/olvadóbiztosító: 4 A

Csomagolási egység:	1 db
Tömeg/cs. e.:	0,38 kg
EAN:	4028177638631
Vámtarifaszám:	85162999
ETIM 6.0:	EC000737
ETIM 5.0:	EC000737
eCl@ss 8.0:	27180710
eCl@ss 7.0:	27180710
eCl@ss 6.0:	27180710
eCl@ss 5.1:	27180710

Jóváhagyások

Jóváhagyások:	 Approval overview DE  C-UR (EN)  CSA (EN)  UR (EN)  UR + C-UR (EN)  VDE (EN, DE)
----------------------	---

Magyarázatok:	 Megfelelőségi nyilatkozat (EN, DE)
----------------------	--

Letöltések

Adatlapok:	 Jelleggörbék HU  Műszaki részletek HU  Műszaki szakkatalógus (DE)
-------------------	---

Dokumentációk:	 Kezelési útmutató DE
-----------------------	---

Szakirodalom:	 The Rittal technology library DE
----------------------	---

CAD rajzok:	Request
--------------------	---------