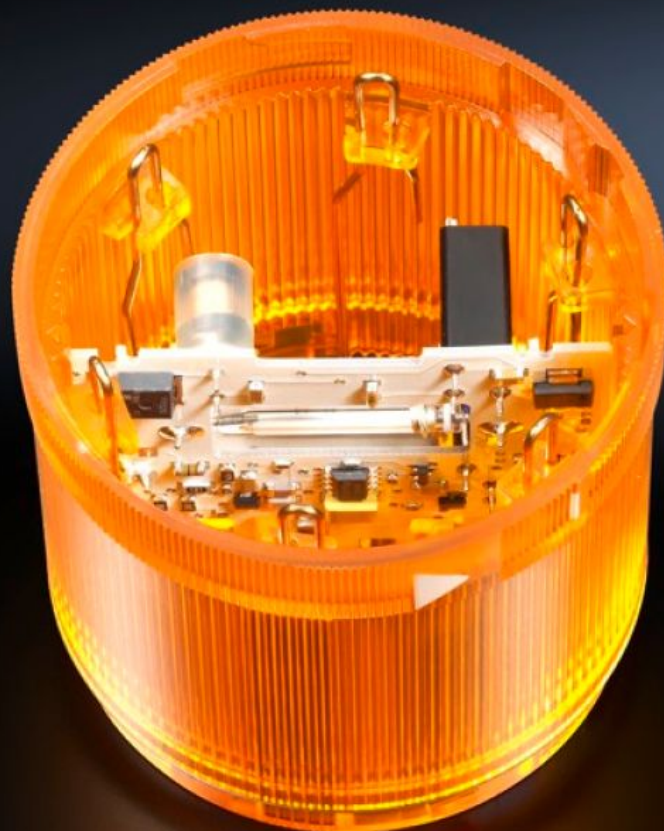


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2371.020

Villanófényes elem

Állapot: 2026.04.18. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2371.020 - Villanófényes elem moduláris jelzőoszlopokhoz

360°-os jelzéssugárzás az optimalizált prizmatechnika révén, lehetséges fokozatok száma = 5 elem, azonos feszültségnél.

Jellemzők

Cikkszám	SG 2371.020
Kivitel	Villanófényes elem
Termékleírás	360°-os jelzéssugárzás az optimalizált prizmatechnika révén. Lehetséges fokozatok száma = 5 elem, egyenlő feszültségnél.
Előnyei	A bajonettzár révén egyszerűen felszerelhető és beköthető. Akár 5 elemes egység is összeállítható, azonos feszültség mellett. Különböző színű és feszültségű elemek kaphatók. Villogó- és vakufény elem égővel, közvetlenül beszerelhető.
Működési elv	A moduláris felépítés csatlakozó-, optikai, akusztikai elemekkel, izzólámpákkal és felirattáblákkal lehetséges
Anyag	Poliamid ház Búra: Áttetsző polikarbonát
Szín	sárga
Átmérő	70 mm
Fázis fázissal szembeni névleges lökőfeszültség-állósága	2500 V AC
Névleges szigetelési feszültség	250 V AC
Névleges áram max.	125 mA
Méret	Magasság: 56 mm
IP védettség EN 60 529 szerint	IP 54, amennyiben a lezáró fedél vagy az akusztikus elem felülre van szerelve
Névleges üzemi feszültség	24 V (DC)
Csomagolási egység	1 db

Jellemzők

Nettó tömeg	0,09 kg
Bruttó tömeg	0,098 kg
Vámtarifaszám	85311095
ETIM 9	EC000232
ETIM 8	EC000232
ECLASS 8.0	27371220
Termékleírás	SZ JELZŐOSZL.VILL.EGYS.24V,DC,125 MA

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed) UR
--------------	--------------------------