

Date tehnice pentru produs: BK080203--

# Dulap distrib. apl. IP65, 24UH, 2 rând. cu ușă transparentă

Î=384mm, L=319mm, A=144mm, halogen free, ASA, rezistent la UV, 400VAC/1500VDC



## SCHRACK-Info

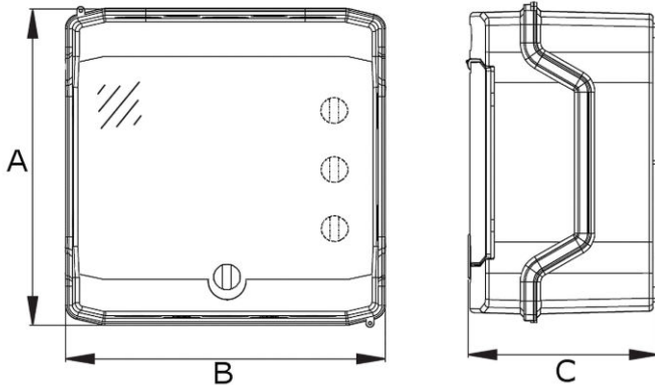
- Wall-mounted enclosures with transparent door
- Lock: rotary knob, a small cylinder can be installed
- Includes PE and N terminals
- Protection class II
- Halogen-free according to RoHS
- UV stability and weather resistant
- Rated voltage 400VAC, 1500VDC / In=63A
- Ambient temperature: -25° to +60°C
- Glow wire test: 650°C
- Lock: RONIS small cylinder possible
- Material: ASA
- Degree of protection IP65
- RAL7035 light grey



## Fișe tehnice

Lățime netă (mm)	319,00
Înălțime (mm)	384,00
Adâncime netă (mm)	144,00
Masă netă (kg.)	1,70
COD EAN	9004840614978
disipare (W)	-24,00
Temperatura minimă a mediului ambiant (°C)	-20
Temperatura maximă a mediului ambiant (°C)	70
Material ușă	plastic
Fără halogen	Yes
Versiune	cu ușă pe tencuială
Rânduri	2
module / rând	12
grad de protecție	IP65
Culoare	Gri deschis

## Desen dimensional: Dulap distrib. apl. IP65, 24UH, 2 rând. cu ușă transparentă



## Tabel de date: Dulap distrib. apl. IP65, 24UH, 2 rând. cu uşă transparentă

Article number	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Rows	MW	Radiant power loss [W]*
BK080200	201	128	120	1	4	-10
BK080201	201	202	120	1	8	-13
BK080202	259	319	144	1	12	-16
BK080203	384	319	144	2	24	-24
BK080204	508	319	144	3	36	-26
BK080205	663	319	144	4	48	-35
BK080206	259	428	142	1	18	-20
BK080207	201	165	120	1	6	-14

\*Max. radiated power of housing calculated as a wall-mounted single fixed with  $\Delta T = 35K$ .

Detailed information and legal notes see page

## Tabel articole

Descriere	Cod comandă
Dulap distrib. apl. IP65, 24UH, 2 rând. cu ușă transparentă Î=384mm, L=319mm, A=144mm, halogen free, ASA, rezistent la UV, 400VAC/1500VDC	BK080203
<b>Accesorii opționale</b>	
Încuietoare cilindru pentru BK08... IP65 aplicat	BK080095