

Date tehnice pentru produs: BK080102--

# Dulap distrib. montaj apl, 2 rânduri, 24UH, ușa transp.



## SCHRACK-Info

- Wall-mounted domestic consumer unit enclosures in ABS with transparent doors
- Lock: push-button, a small cylinder can be installed
- Includes PE and N terminals
- Protection class II
- Halogen free according to RoHS
- Rated voltage 400VAC / In=63A
- Ambient temperature: -25° to +60°C
- Glow wire test: 650°C
- Degree of protection: IP40, Impact resistance: IK08
- RAL9010 pure white



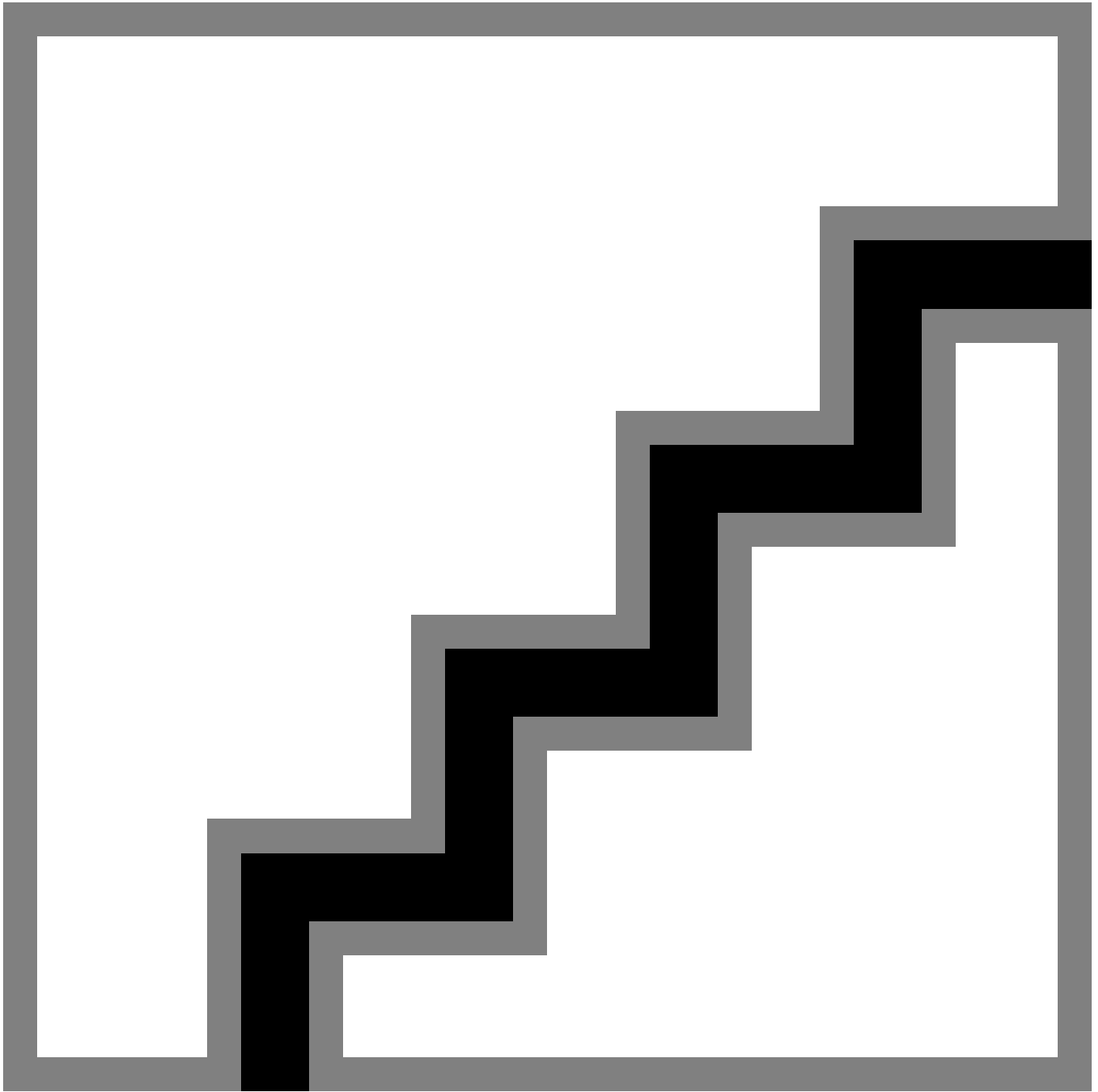
## Fișe tehnice

Lățime netă (mm)	287,00
Înălțime (mm)	361,00
Adâncime netă (mm)	112,00

## Fișe tehnice - Continuare

Masă netă (kg.)	1,44
COD EAN	9004840466737
disipare (W)	-32,00
Temperatura minimă a mediului ambiant (°C)	-25
Temperatura maximă a mediului ambiant (°C)	60
Versiune	cu ușă pe tencuială
Material ușă	plastic transparent
Rânduri	2
module / rând	12
grad de protecție	IP40
Culoare	Alb pur

**Desen dimensional: Dulap distrib. montaj apl, 2 rânduri, 24UH, ușă transp.**



## Tabel de date: Dulap distrib. montaj apl, 2 rânduri, 24UH, ușă transp.

Article number		A	B	C	D	E	Rows	MW	Radiant power loss [W]*
Door		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]			
Transparent	White								
BK080110	BK080160	235	143	97	127	46	1	4	-13
BK080100	BK080150	235	215	101	120	120	1	8	-18
BK080101	BK080151	235	287	112	107	180	1	12	-23
BK080104	BK080154	235	395	112	107	289	1	18	-29
BK080109	BK080159	235	502	112	107	395	1	24	-36
BK080102	BK080152	361	287	112	232	180	2	24	-32
BK080106	BK080156	361	395	112	232	289	2	36	-41
BK080103	BK080153	525	287	112	357	180	3	36	-44
BK080107	BK080157	525	395	112	357	289	3	54	-56
BK080105	BK080155	650	287	112	482	180	4	48	-54
BK080108	BK080158	654	395	112	482	289	4	72	-68

\* Max. radiated power of housing calculated as a wall-mounted single fixed with  $\Delta T = 35K$ . Detailed information and legal notes see page 9

## Tabel articole

Descriere	Cod comandă
Dulap distrib. montaj apl, 2 rânduri, 24UH, ușă transp.	BK080102
<b>Accesorii opționale</b>	
Încuietoare cilindru metalic pentru BK08... IP40	BK080096