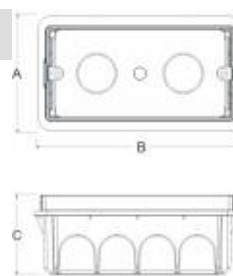


Sisteme de doze încastrate



Doze de întrerupătoare
Modul

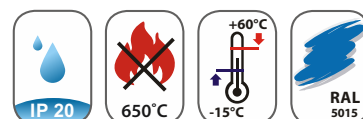

COD	TIP	DIMENSIUNI mm	CULOARE	U.M.	AMBALARE (Cutie)
08-21024-003	3 APARATE	94x58x50	ALBASTRU	BUC	100
08-21025-004	4 APARATE	118x58x50	ALBASTRU	BUC	100
08-21026-006	6 APARATE	171x58x50	ALBASTRU	BUC	50


DESCRIERE GENERALĂ

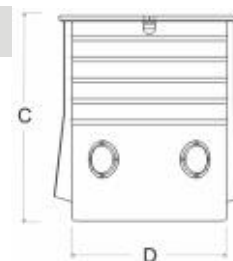
- Nu se corodează. Rezistă la impact și la presiune
- Confectionate din material polimeric special

PROPRIETĂȚI

Grad de protecție corpuri solide și apă	IP 20
Glow wire test	650°C
Temperatura limită inferioară	-15°C
Temperatura limită superioară	+60°C

STANDARDE APLICATE: IEC 60670-1/2002

Doze pentru instalarea spoturilor

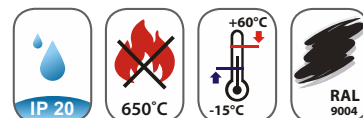

COD	TIP	DIMENSIUNI mm	CULOARE	U.M.	AMBALARE (Pungă)
29-21001-050	R.60	Ø 110x50	NEGRU	BUC	30
29-21002-063	R.63-80	Ø 130x95	NEGRU	BUC	20


DESCRIERE GENERALĂ

- Nu se corodează. Rezistă la impact și la presiune
- Confectionate din material polimeric special și pot fi încastrate în beton

PROPRIETĂȚI

Grad de protecție corpuri solide și apă	IP 20
Glow wire test	650°C
Temperatura limită inferioară	-15°C
Temperatura limită superioară	+60°C

STANDARDE APLICATE: IEC 60670-1/2002

Doze de conexiune
Doze ST rotunde


COD	TIP	DIMENSIUNI mm	CULOARE	U.M.	AMBALARE (Cutie)
08-21001-001	ROTONDE NT*	Ø 72x30	PORTOCALIU	BUC	100
08-21002-100	ROTONDE 100	Ø 100x35	PORTOCALIU	BUC	60

*Apăsați pe capac

DESCRIERE GENERALĂ

- Nu se corodează, rezistă la impact și presiune
- Confectionate din material polimeric special

PROPRIETĂȚI

Grad de protecție corpuri solide și apă	IP 20
Glow wire test	650°C
Temperatura limită inferioară	-15°C
Temperatura limită superioară	+60°C

STANDARDE APLICATE: IEC 60670-1/2002
