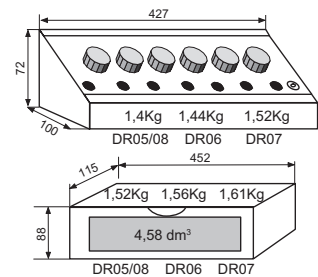
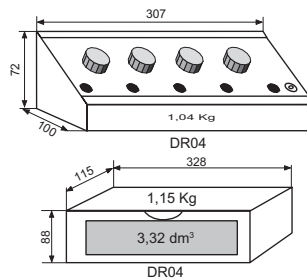


CÓDIGOS EAN: 3760244880413 (DR05)
 3760244880420 (DR06)
 3760244880437 (DR07)
 3760244880444 (DR08)

- ROBUSTA:** carcasa metálica, acabado epoxi.
- PRECISA:** buena estabilidad a largo plazo.
 - Resistencias 1%.
- SENCILLA:** panel delantero.
 - Toma intermedia en cada década.



ROBUSTAS
RESISTENCIA de
0,1 Ohm a
11,111 111 MOhms



Especificaciones

- Las cajas DR04-07 usan resistencias de lámina metálica que ofrecen una precisión del 0,5% y un coeficiente de temperatura de 50 ppm/°C.
- La caja DR08 usa resistencias de lámina gruesa que ofrecen una precisión del 1% y un coeficiente de temperatura de 100 ppm/°C.
- Salida de cada década en conector de seguridad de 4mm.
- Salidas de pantalla (panel delantero y carcasa) en conector de tierra de seguridad.
- Interruptores robustos con carcasa metálica y contactos chapados en oro. (R ← 6mΩ y R ← 9mΩ para DR08).
- Potencia nominal máx.: 0,5 W.

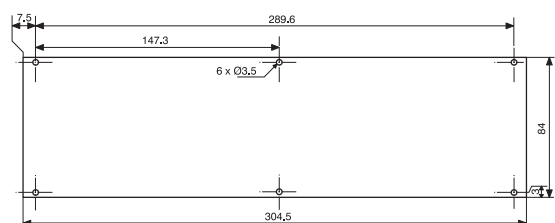
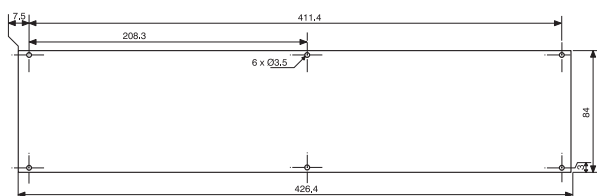
Otras especificaciones

- Seguridad:** cumple la norma EN 61010-1. DR04-07, categoría I de sobretensión, grado 1 de polución. DR08, categoría III de sobretensión, grado 1 de polución.
- Tensión máx.:** DR04-07, 150V CA/CC (aislamiento reforzado). 250V CA/CC con tierra conectada a conector de seguridad de tierra (aislamiento individual). DR08, 300V CA/CC (aislamiento reforzado).
- Presentación:** placa de montaje de aluminio, acabado epoxi serigrafiado, carcasa metálica, acabado epoxi.

Tipo	Peso Kg	Décadas	Multiplicador en OHMS								Resistencia total
			0,1	1	10	100	1K	10K	100K	1M	
DR 04	1	4		•	•	•	•				11,110 KΩ
DR 05	1,4	5		•	•	•	•	•			111,110 KΩ
DR 06	1,44	6		•	•	•	•	•	•		1 111,110 KΩ
DR 07	1,52	7		•	•	•	•	•	•	•	11,111 110 MΩ
DR 08	1,4	8	•	•	•	•	•	•	•	•	11,111 111 MΩ
% precisión			3	1	1	1	1	1	1	1	
Corriente máx.			2,3A	700 mA	200mA	70mA	20mA	7mA	2 mA	0,7 mA	

- El conjunto se monta sobre el panel delantero que encaja en un bastidor estándar de 19".
- Medidas de la placa de montaje:

DR04 : Al = 2U (U = 44,45 mm) - An = 84F (F = 5,08 mm)
 DR 05, 06, 07 : Al = 2U (U = 44,5 mm) - An = 84F (F = 5,08 mm)



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [elc manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[ALE2405R](#) [ALE2902M](#) [ALR3206D](#) [ALE2412](#) [ALE1225](#) [DL07](#) [SH10020](#) [ALE1502D](#) [DR07](#)