



CODE EAN: 3760244880406 (DR04)

CODES EAN: 3760244880413 (DR05)

3760244880420 (DR06) 3760244880437 (DR07) 3760244880444 (DR08)

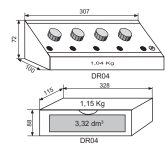
ROBUSTE : Coffret métal, peinture époxy.
PRECISE : Bonne stabilité à long terme.

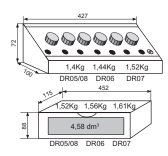
PRATIQUE: Face avant inclinée.
- Prise intermédiaire à chaque décade.

ROBUSTES RÉSISTANCES de 0,1 0hm à 11,111 111 M0hms



PRECISION 1% DR 04/05/06/07/







Caractéristiques techniques

- Les boîtes DR04-07 utilisent des résistances à couche métallique, d'une précision de 0,5% et d'un coefficient de température de 50 ppm/°C.
- La boîte DR08 utilise des résistances à couche épaisse, d'une précision de 1% et d'un coefficient de température de 100 ppm/°C.
- Sortie de chaque décade sur douille de sécurité 4 mm.
- Sorties de l'écran (face avant et boîtier) sur une douille de terre de sécurité.
- Commutateurs de qualité professionnelle à contacts dorés [R < 9mQ]
- Puissance maxi: 0,5 W.

Autres caractéristiques

• Sécurité : Conforme à la norme EN 61010-1

CAT de surtension III, degré de pollution 2.

• Tension max : DR04-07, 150VAC/DC (isolation renforcée),

250V AC/DC avec la terre connectée (isolation simple).

DR08, 300VAC/DC (isolation renforcée).

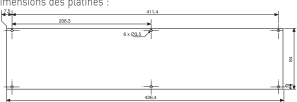
• Présentation : Platine aluminium, peinture époxy satinée sérigraphiée,

coffret métal, peinture époxy.

| Types | Masse | Décades | Facteur multiplicateur en OHM | | | | | | | | Résistance |
|-------------|-------|---------|-------------------------------|--------|--------|-------|-------|------|-------|--------|---------------|
| | Kg | | 0.1 | 1 | 10 | 100 | 1 K | 10 K | 100 K | 1 M | Totale |
| DR 04 | 1 | 4 | | • | • | • | • | | | | 11,110 ΚΩ |
| DR 05 | 1,4 | 5 | | • | • | • | • | • | | | 111,110 ΚΩ |
| DR 06 | 1,44 | 6 | | • | • | • | • | • | • | | 1 111,110 ΚΩ |
| DR 07 | 1,52 | 7 | | • | • | • | • | • | • | • | 11,111 110 MΩ |
| DR 08 | 1,4 | 8 | • | • | • | • | • | • | • | • | 11,111 111 MΩ |
| Précision % | | | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Courant max | | | 2.3 A | 700 mA | 200 mA | 70 mA | 20 mA | 7 mA | 2 mA | 0,7 mA | |

• Les ensembles des DR04-08 sont montés sur des faces avant encastrables dans un coffret au format rack 19".

• Dimensions des platines :



DR 04: H = 2U (U = 44,45 mm) - L = 60F (F = 5,08 mm)DR 05, 06, 07, 08: H = 2U (U = 44,45 mm) - L = 84F (F = 5,08 mm)

