

DRC SD RCS 1000 3M (910 937)

Illustrations sans engagement

Transformateur de courant à bobine de Rogowski avec isolation galvanique entre le circuit primaire (puissance) et le circuit secondaire (mesure) jusqu'à 1000 V CAT III.

Type	DRC SD RCS 1000 3M
Référence	910 937 NEW
Accuracy class	1 (IEC 61869-2)
Courant nominal (I_{pn})	1000 A
Courant primaire étendu (I_{ep})	2000 A
Fréquence nominale (f_n)	50 Hz
Bande passante (-3 dB) (BW)	3 kHz
Erreur de positionnement (ϵ_L)	< +/- 1%
Diamètre max du câble	95 mm
Longueur du câble de raccordement	3 m
Poids	193 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	90303370
GTIN (Numéro EAN)	4013364460690
UC	1 pièce(s)

Pour L'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.