

Commutatori voltmetrici e amperometrici MCV - MCA

Rotativi a camme, sono adatti per montaggio su profilo EN 50022. In sistemi trifase, consentono l'impiego di un unico strumento di misura monofase per la visualizzazione del valore di corrente o tensione impostato tramite il commutatore stesso.

Gamma di rilevazioni	Potenza dissipata W	Descrizione Tipo	Codice ABB	Codice d'ordine	Peso unitario kg	Confezione
----------------------	------------------------	---------------------	------------	-----------------	---------------------	------------

Commutatori voltmetrici

L1, L2, L3	0,5	MCV 4	1SCA022404R4740	EG 620 7	0,095	1
L1, L2, L3, N	0,5	MCV 7	1SCA022647R7840	EG 621 5	0,110	1

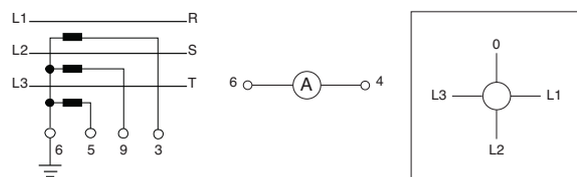
Commutatori amperometrici

0-1-2-3	0,5	MCA 4	1SCA022404R4821	EG 619 9	0,110	1
---------	-----	--------------	-----------------	-----------------	-------	---

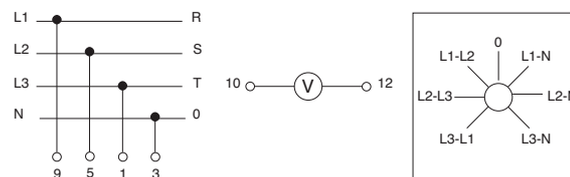
Caratteristiche tecniche

Tensione di isolamento	[V]	600
Corrente nominale termica	[A]	12
Manovre meccaniche	[n°]	1000,000
Potenza dissipata	[W]	0,23
Moduli	[n°]	3
Grado di protezione		IP20 sui morsetti IP65 sul fronte

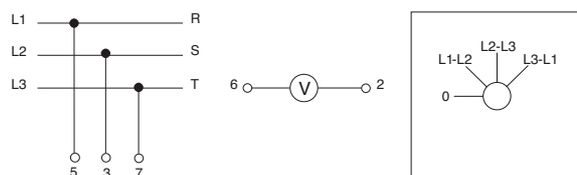
MCA 4



MCV 7



MCV 4



2CSC400448F0902