

# 7KT9 0 Commutatori di misura



7KT9 0  
400 V c.a. / 12 A e 660 V c.a. / 16 A



## Caratteristiche

- Rispondenza normativa: CEI EN 60 947-3.
- Tensione nominale di isolamento 660 V c.a.
- Grado di protezione degli apparecchi 7KT9-1Y secondo CEI EN 60 529: IP655.
- Grado di protezione dei morsetti degli apparecchi 7KT9-1Y: IP20.

## Impiego

- Per la commutazione delle fasi di voltmetri e amperometri.

## Dati di scelta e ordinazione

	$U_e$ V c.a.	$I_e$ A	Sezioni fino a mm <sup>2</sup>	U.M.	Numero di ordinazione					
	<b>Commutatore voltmetrico</b>									
	fase-fase/fase-neutro					400	12	6	3	<b>7KT9 010</b>
	<b>Commutatore amperometrico</b>					400	12	6	3	<b>7KT9 011</b>
	<b>Commutatori amperometrici e voltmetrici per montaggio fronte quadro</b> dimensioni incasso 48 x 48									
	amperometrico					660	16	2,5	-	<b>7KT9 011-1Y</b> <small>NOVITA</small>
	voltmetrico fase-fase					660	16	2,5	-	<b>7KT9 012-1Y</b> <small>NOVITA</small>
	voltmetrico fase-fase/fase-neutro					660	16	2,5	-	<b>7KT9 013-1Y</b> <small>NOVITA</small>