



SK602

Voltmeter Umschalter 7 Stellungen

Voltmeter Umschalter 7 Stellungen

Technische Merkmale

Kontrollen und Indikatoren

Anzahl Schalterpositionen	7
---------------------------	---

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U_e	660 V
Frequenz	50 Hz

Spannung

Isolationsspannung	690 V
--------------------	-------

Strom

Nennstrom	20 A
-----------	------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1 W
---------------------------------------	-----

Netzform

Netzform	drei Polig mit Neutral
----------	------------------------

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	64 mm
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Breite installiertes Produkt	70 mm

Montage

Montageart	DIN-Schiene (REG)
------------	-------------------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1,5 - 10mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 6mm ²
Anschlussart	Schraubtechnik

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-10...40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C