



SPD Ogranicznik przepięć magistral przemysłowych MODBUS

Specyfikacja techniczna

Instalacja, montaż

Sposób montażu	Szyna DIN
Nominalny moment dokręcania	0,40 - 0,40 Nm

Normy

Klasa wymagań IEC 61643	D1, C2, C1
-------------------------	------------

Prąd elektryczny

Znamionowy prąd wyładowczy In 8 - 20 μ s C2 PN-EN-61643	20 kA
--	-------

Wymiary

Wysokość	90 mm
Szerokość	12 mm
Głębokość	65 mm

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-40 - 80 °C
-------------------------	-------------

Sprzęt

Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji	Nie
------------------------------------	-----

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny wejścia i wyjścia ze śrubami dla przewodów elastycznych	0,08 - 2,5 mm ²
Przekrój wejścia i wyjścia ze śrubami, dla przewodów litych	0,08 - 4,0 mm ²

SPK502