



SPK602

SPD 2P per linea ADSL

Caratteristiche tecniche

Installazione, montaggio

Montaggio su	Guida DIN
Coppia di serraggio nominale	0,5 - 0,5 Nm

Normative

Classe di requisiti IEC 61643	C1 C2 C3 D1 B2
-------------------------------	----------------------------

Numero di moduli

Numero di moduli	1
------------------	---

Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA	130 - 130 V
Tensione operativa continua U_c secondo IEC 61643-1	185 V
Livello di protezione dalla tensione Fino secondo IEC 61643-1	0,30 kV

Corrente

Corrente di scarica nominale I_n 8 - 20 μs C2 IEC 61643	10 kA
Corrente di impulso da fulmine I_{imp} (10/350 μs) IEC 61643 L-N(PEN)/N-PE	1 kA
Scarico massimo (I_{max}) L-N(PEN)/ N-PE	10 kA

Serie

Altezza	90 mm
Larghezza	17,70 mm
Profondità	65,5 mm

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-40 - 85 °C
-------------------------	-------------

Equipaggiamento

Con contatto per gestione da remoto	Si
-------------------------------------	----

Connessione

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili	0,2 - 2,5 mm ²
Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori rigidi	0,2 - 4 mm ²

Sostenibilità

Conformità ROHS	Si
-----------------	----