



SPK806

SPD IT 2P per reti industriali bus

Caratteristiche tecniche

Installazione, montaggio

Montaggio su	Guida DIN
--------------	-----------

Normative

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

Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA	0 - 12 V
Tensione operativa continua Uc secondo IEC 61643-1	15 V
Livello di protezione dalla tensione Fino secondo IEC 61643-1	0,08 kV

Corrente

Corrente di scarico nominale In 8 - 20 µs C2 IEC 61643	5 kA
Scarico massimo (Imax) L-N(PEN)/ N-PE	10 kA

Serie

Altezza	105,80 mm
Larghezza	6,20 mm
Profondità	83,5 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 - 4,0 mm ²

Sostenibilità

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