


<b>Switch HIRSCHMANN          SPIDERII8TXPOE</b>	
Codice	CK200213
EAN	
Marca	HIRSCHMANN
Part number	SPIDERII8TXPOE
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.86
Volume (cm <sup>3</sup> )	4400
<p>942 008 001- Entry Level Industrial ETHERNET Rail-Switch, store and 8 x 10/100BASE-TX, 4 x PoE according to IEEE802.3af, TP-cable, RJ45 sockets, auto-crossing, auto-negotiation, auto-polarity. Range temperature -10° + 60°</p>	

SPECIFICHE	
Marca	Hirschmann
Numero porte LAN	8 n

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Tipo Industriale DIN unmanaged

Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	4
Vlan supportate	0
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	62 W
Quality Of Service (QOS)	No
Modalità Stacking	No
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	
Rack-Mountable	No
Larghezza	35 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	121 mm
Altezza	138 mm
Peso	560 gr
<b>ALIMENTAZIONE</b>	
Power Supply	AC/DC
Alimentatore incluso	No
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	75 W
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Nr. porte LAN	8 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte Uplink	N/A
Porta Console	No
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	8
<b>CONFORMITÀ</b>	
Dichiarazione di Conformità	EN 61000-4-2 electrostatic discharge (ESD) EN 61000-4-3 electromagnetic field EN 61000-4-4 fast transients (burst) EN 61000-4-5 surge voltage EN 61000-4-6 conducted immunity FCC CFR47 Part 15 EN 55022