

SIMATIC S7-1200, modulo di simulazione SIM 1274, per CPU 1211/1212 8 interruttori lato ingresso DC 24V



Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	SIM 1274, 8DI
Tensione di alimentazione	
Valore nominale (DC)	24 V
Ingressi digitali	
Numero di ingressi	8
Uscite digitali	
Numero di uscite	0
Ingressi analogici	
Numero di ingressi analogici	0
Uscite analogiche	
Numero di uscite analogiche	0
Grado di protezione e classe di sicurezza	
Grado di protezione IP	IP20
Dimensioni	
Larghezza	43 mm
Altezza	35 mm
Profondità	23 mm
Classificazioni	

	Versione	Classificazione
eClass	14	27-24-22-11
eClass	12	27-24-22-11
eClass	9.1	27-24-22-11
eClass	9	27-24-22-11
eClass	8	27-24-22-11
eClass	7.1	27-24-22-11
eClass	6	27-24-22-11
ETIM	10	EC000238
ETIM	9	EC000238
ETIM	8	EC000238
ETIM	7	EC000238
IDEA	4	3568
UNSPSC	15	32-15-17-05

Approvazioni / Certificati
General Product Approval



[Miscellaneous](#)

[Manufacturer Declaration](#)



General Product Approval	EMV	For use in hazardous locations	Maritime application
--------------------------	-----	--------------------------------	----------------------

[China RoHS](#)

[Manufacturer Declaration](#)



Ultima modifica:

02/07/2025