



ET 200SP Nuovo modulo 16DQ HF

03.04.2024

All'interno del portfolio ET 200SP, è ora disponibile il **modulo di uscite digitali DQ 16x24VDC/0.5A HF**; è il primo modulo ET 200SP a **16 canali** con function class **High Feature** e **diagnostica per singolo canale**. Il nuovo modulo permette di ottimizzare le configurazioni, **risparmiando il 50% di spazio** rispetto all'utilizzo dei moduli 8DQ HF.

Il modulo DQ 16x24VDC/0.5A HF si integra a partire da TIA Portal V18 con [HSP0416](#); è anche possibile configurarlo tramite file GSDML e utilizzarlo, con IM 155-6 MF, su EtherNet/IP e Modbus TCP, realizzando la parametrizzazione nel MultiFieldbus Configuration Tool ([MFCT](#)).

Il manuale del prodotto è disponibile a questo [link](#).



Codice di ordinazione

ET 200SP DQ 16x24VDC/0,5A HF

[6ES7132-6BH00-0CA0](#)

www.siemens.com/et200sp