

## SCHEMA TECNICA

### CARATTERISTICHE:

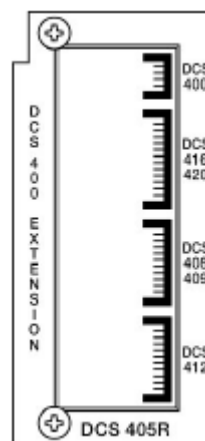
- Modulo di estensione per frame aggiuntivi
- Utile in situazioni con più schede su un DCS 401R di quante un singolo DCS 400 possa sopportare

### SPECIFICHE TECNICHE:

Temperatura Operativa	Da +5°C a +40°C
Dimensioni (LxAxP)	37.5 x 80.6 x 245 mm
Peso	115 g

# DCS 405R

Modulo di estensione per  
frame aggiuntivi



### Note per l'installazione

Nel primo rack frame DCS 400, il modulo di estensione DCS 405R deve sempre essere installato nel primo slot vuoto (lo slot a destra di qualsiasi altro modulo installato).

Nel sistema di controllo digitale DCS 400 – il secondo modulo installato – il modulo di estensione DCS 405R deve sempre essere installato nello slot 1 (l'ultimo slot sul lato sinistro, invece del DCS 401R)

Questo modulo viene utilizzato per fornire la connessione con un altro rack frame DCS 400 e/o con altre schede serie DCS 400.

Questo modulo è utile in situazioni in cui sono presenti più schede su un DCS 401R di quante un singolo DCS 400 possa sopportare.

Il modulo è dotato di Certificazione CE