

## Scheda tecnica Bobina di uscita

Data sheet for Output reactor

N° d'articolo : **6SL3000-2BE32-6AA0**  
Article No. :



Figura simile  
Figure similar

N. d'ordine del cliente :  
Client order no. :  
N. d'ordine Siemens :  
Order no. :  
N. di offerta :  
Offer no. :  
Annotazione :  
Remarks :

N. di item :  
Item no. :  
N. di commessa :  
Consignment no. :  
Progetto :  
Project :

### Dati nominali Rated data

Corrente nominale Rated current	260,00 A
Potenza dissipata Power loss	0,500 kW

### Dati meccanici Mechanical data

Grado di protezione Degree of protection	IP00 IP00
Peso netto Net weight	66 kg (145,5 lb)

### Dimensioni Dimensions

Larghezza Width	300 mm (11,81 in)
Altezza Height	315 mm (12,4 in)
Profondità Depth	277 mm (10,91 in)

### Connessioni Connections

#### Collegamento di potenza Power Module

Power connection Power Module

Esecuzione Version	morsetto piatto per capocorda M10 flat connector for cable lug M10
-----------------------	---

#### Collegamento di potenza motore

Power connection motor

Esecuzione Version	Connessione piatta per capocorda M10 Flange connection for cable lug M10
-----------------------	---

#### Lunghezza cavo motore, max.

Max. motor cable length

#### 3 AC 380 V -10 % ... 400 V 3 AC 380 V -10 % ... 400 V

Schermato Shielded	300 m
Non schermato Unshielded	450 m

#### 3 AC 401 V ... 480 V +10 % 3 AC 401 V ... 480 V +10 %

Schermato Shielded	300 m
Non schermato Unshielded	450 m

#### Connessione PE

PE connection

Esecuzione Version	Vite M8 M8 Screw
-----------------------	---------------------