

Alimentatore
NG 706-30/33-0

Pagina 1



Descrizione del prodotto

Alimentatore nella scatola del quadro di distribuzione per l'alimentazione centrale dei componenti di sistema Siedle.

Dati tecnici

Tensione d'esercizio:	230 V AC, +/-10 %, 50/60 Hz
Corrente d'esercizio:	250 mA
Tensione di uscita:	30 V DC
Corrente iniziale:	1,1 A
Protezione:	protezione termica sul lato secondario
Tipo di protezione:	IP 20
Temperatura ambiente:	da 0 °C a +40 °C
Unità di modulare:	6
Dimensioni (mm) Larg. x Alt. x Prof.:	107 x 109 x 60

Informazioni sugli articoli

Articolo	Descrizione articolo	Colore/Materiale	KG Codice
NG 706-30/33-0	Alimentatore	Nero	D 210010267-00

Alimentatore
NG 706-30/33-0

Pagina 2



Alimentatore
NG 706-30/33-0

Pagina 3



NG 706-30/33-0 Alimentatore

Opuscolo informativo sul
prodotto

439 kB

[scaricare](#)

NG 706-30/33-0 Alimentatore

Dichiarazione di conformità
Informazioni supplementari

1,7 MB

[scaricare](#)

109 kB

[scaricare](#)