

Napęd silnikowy MT400/630 24-30VDC do wyłącznika Compact NSX400/630

Napęd silnikowy MT400/630 24-30VDC do wyłącznika Compact NSX400/630. skrócona nazwa urządzenia: moduł mechanizmu silnika - Typ produktu lub komponentu : mechanizm silnikowy - zastosowanie urządzenia: automatyczne zbrojenie sprężyny - zgodność gamy: Compact - Compact NSX, Compact - Compact NSX DC, PowerPact Multistandard - Zgodność produktu: Rama typu L PowerPact - Prąd znamionowy [In]: 400 A, 630 A.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3606480020193
Alt. ID produktu	LV432643
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	LV432643
Nazwa marki	Schneider Electric
Seria produktu	Compaxt NSX, INS, INV, Fupact
PKWiU	27.12.40.0

Opis ETIM

Klasa	Napęd zdalny do wyłączników (EC001030)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Rodzaj napędu	Napęd silnikowy
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	0..0 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	0..0 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	24..30 V
Rodzaj napięcia sterowania	DC