

Технічний паспорт:

Вимикач змінного струму Модель S5000 - 1800A

VECTOR VS



Стандарти. IEC 60947-1 & 3
Quality Telergon, S.A.U. .

ISO 9001 & 14001



Випробовування відповідно до IEC 60947-3.
Схвалено

IPH Berlin



Електричні характеристики (згідно з IEC 60947-3)

Тепловий струм I_{th} (від -30 до 50 °C) 1800A

Номінальна напруга ізоляції U_i (В) 1000

Номінальна імпульсна витримувана напруга U_{imp} (кВ) 12

(Змінний струм) Номінальний робочий струм I_e (А)

Напруга	Категорія експлуатації	I_e
400 В	AC21A	1800
	AC22A	1800
500 В	AC21A	1800
	AC22A	1800

** Для інших напруг та/або категорій експлуатації просимо проконсультуватися.

Поведінка при короткому замиканні

Струм короткого замикання (пікове значення) I_{cm} 75kA

Короткочасний витримуваний струм (1 сек)
(середньоквадратичне значення) I_{cw} 50kA

Умовний струм короткого замикання
(середньоквадратичне значення)

Максимальний струм відключення (пікове значення)

Підключення

Шина (товщина / ширина) (мм) 2x7/80

Жорсткий кабель (мм²) 80

Макс. з'єднання мідної шини (мм) 55

Момент затягування (Н*м)

Механічні характеристики

Мінімальна кількість операцій (за стандартом)
без навантаження 10000

Максимальна вага (4-х полюсний литий корпус) (кг) 18,5/20,8

Коди

Розмір корпусу (А)	Полюси	Код	Код для прямої обробки
Розмір 4	3P	S5-18003PS0	DS-EI41 / DS-LI41 (new)
Розмір 4	4P(3P+N)	S5-18003NS0	DS-EI41 / DS-LI41 (new)

Акcesуари

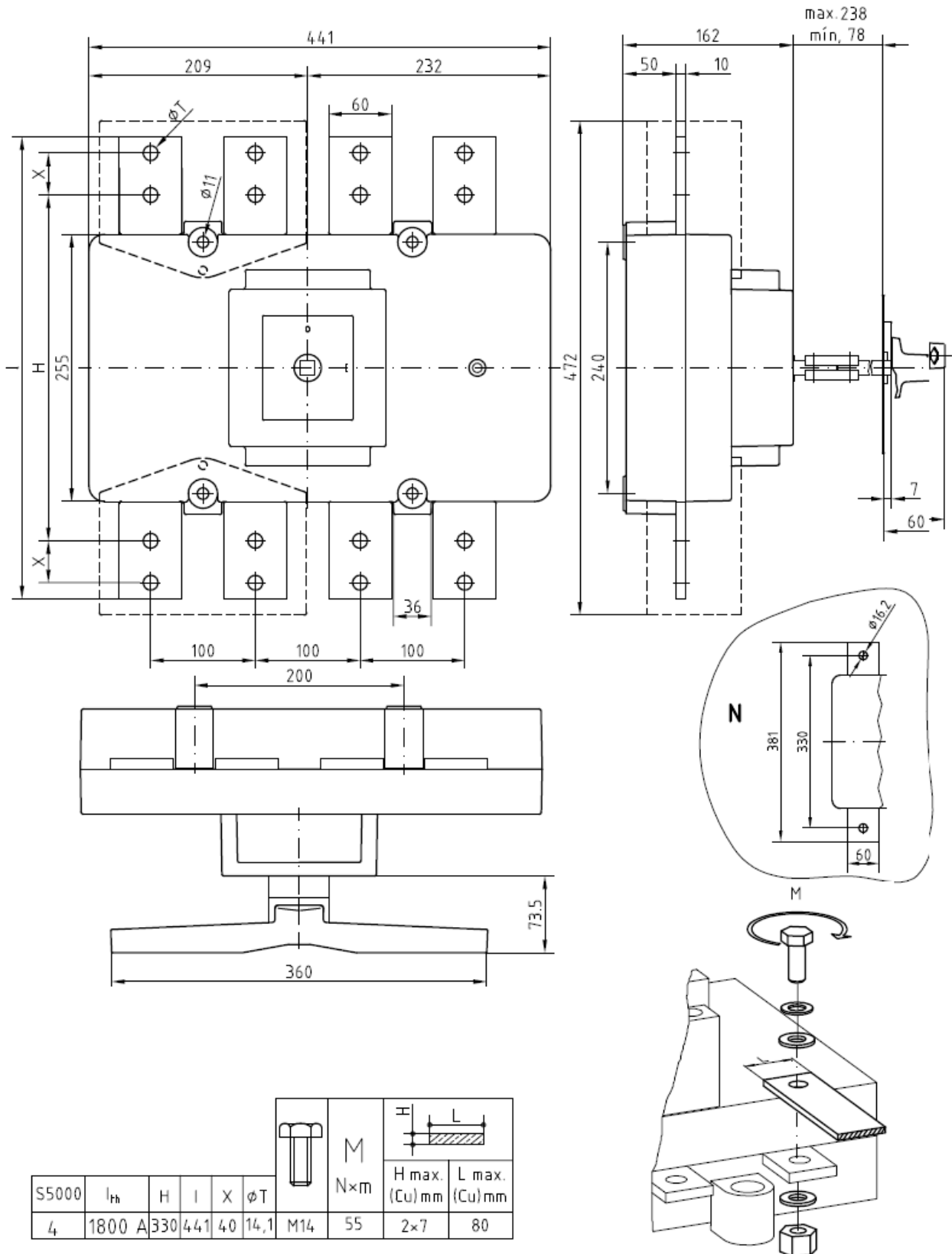
Виносна ручка	DS-EN41
Допоміжний контакт	D5LAU01

Більше інформації на сайті www.telergon.es



Перемикач-роз'єднувач змінного струму
S5-18003PS0
S5-18003NS0

TELERGON, S.A.U.
Дані можуть бути змінені без
попередження (надруковано:
23/11/2012)



Більше інформації на сайті www.telergon.es



Перемикач-роз'єднувач змінного струму
S5-18003PS0
S5-18003NS0

TELERGON, S.A.U.
Дані можуть бути змінені
без попередження
(надруковано: 23/11/2012)

