

DPX³ 160/250/630/1600

τροφοδοσία και επίβλεψη συστήματος



DMX³ 1600 διακόπτες ισχύος ανοικτού τύπου

και ηλεκτρονικές μονάδες ελέγχου



4 238 90



0 283 10



0 283 34



0 283 02

Αρ. καταλ.

Interface επικοινωνίας

4 210 75

Interface επικοινωνίας RS485 Modbus

Για τη σύνδεση DPX³ ηλεκτρονικής απόζευξης (εκτός DPX³ 630 S1 και DPX³ 1600 S1) σε ένα δίκτυο

επικοινωνίας RS485 Modbus
2 στοιχείων

Τροφοδοσία 24 V~/V_≡

4 238 90

Interface επικοινωνίας EMS CX³

Για τη σύνδεση DPX³ ηλεκτρονικής απόζευξης S10

(630, 1600) σε ένα δίκτυο επικοινωνίας EMS
1 στοιχείου

Τροφοδοσία μέσω μηχανισμού τροφοδοσίας EMS CX³ αρ καταλ 4 149 45

Αρ. καταλ.

DMX³ 1600

Ο διακόπτης ισχύος θα πρέπει να εξοπλιστεί με μία από τις ηλεκτρονικές μονάδες ελέγχου αρ. καταλ. 0 283 02/03 που πρέπει να παραγγελθούν ξεχωριστά και παραδίδονται τοποθετημένες στο διακόπτη. Ο διακόπτης ισχύος περιλαμβάνει 1 βοηθητική επαφή NO/NC και στεγάνωση πόρτας.

Ικανότητα διακοπής I_{cu} 42 kA (415 V~)

Τριπολικός	Τετρ/λικός	I _n (A)
0 283 20	0 283 25	630
0 283 21	0 283 26	800
0 283 22	0 283 27	1000
0 283 23	0 283 28	1250
0 283 24	0 283 29	1600

Ικανότητα διακοπής I_{cu} 50 kA (415 V~)

Τριπολικός	Τετρ/λικός	I _n (A)
0 283 30	0 283 35	630
0 283 31	0 283 36	800
0 283 32	0 283 37	1000
0 283 33	0 283 38	1250
0 283 34	0 283 39	1600

E49

4 210 83

Μηχανισμοί τροφοδοσίας

Τροφοδοτικό ράγας 230 V~ - 27 V_≡ - 0.6 A, κατάλληλο για DPX³ 160/250/630/1600

2 στοιχείων

Βοηθητικό τροφοδοτικό ράγας για DPX³
Για χρήση με τις ηλεκτρονικές μονάδες DPX³ στην περίπτωση που ο μικροαυτόματος είναι ανοιχτός ή όταν το ρεύμα που περνάει δεν είναι επαρκές

Τάση ειδόδου 24 V~/V_≡
2 στοιχείων

Έξοδος 250 mA: μπορεί να τροφοδοτεί πολλαπλούς μικροαυτόματους διακόπτες προστασίας

Κατανάλωση:

-Μονάδα ηλεκτρονικής απόζευξης DPX³: 50 mA

-Μονάδα ηλεκτρονικής απόζευξης με ενσωματωμένο πολυόργανο DPX³: 62,50 mA

-Μονάδα ηλεκτρονικής απόζευξης DPX³ με προστασία έναντι υπολειπόμενου ρεύματος: 50 mA

-Μονάδα ηλεκτρονικής απόζευξης DPX³ με προστασία έναντι υπολειπόμενου ρεύματος, με ενσωματωμένο πολυόργανο: 62,50 mA

0 283 10

Κλειδί επικοινωνίας Bluetooth

Κλειδί USB για BLE επικοινωνία με DPX³ ηλεκτρονικής απόζευξης S10 (630, 1600) για διαμόρφωση, επίβλεψη και διαχείριση μέσω του APP (EnerUp+Project App). Η θύρα USB βρίσκεται στο εμπρόσθιο τμήμα του μηχανισμού προστασίας.
Κατάλληλο και για DMX³ 1600, 2500, 4000, 6300

Ηλεκτρονικές μονάδες ελέγχου με οθόνη LCD

Με ενσωματωμένη οθόνη LCD για ένδειξη ηλεκτρικών μονάδων, ρυθμίσεων και εγγραφής. Εξοπλισμένη με μπαταρίες για τροφοδοσία σε περίπτωση σφάλματος ή σε περίπτωση που ο διακόπτης είναι ανοιχτός ή όχι συνδεδεμένος. Ρύθμιση μέσω περιστρεφόμενου χειριστηρίου Ρύθμιση I_r, t_r, I_{sd}, t_{sd}, I_{li}, I_g και t_g Δυνατότητα ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης μηχανισμών προστασίας

MP4.10

Χωρίς δυνατότητα μετρήσεων

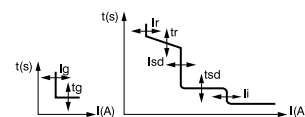
Με δυνατότητα μετρήσεων και

ένδειξης της μέγιστης

και μέσου όρου τιμής

ηλεκτρικών μεγεθών και συνθηκών ένδειξης

σφάλματος και καταγραφής.



0 283 02

0 283 03