



0 283 96 + 0 283 06



0 283 06



0 281 97

Αρ. καταλ.		Διακόπτες σταθερού τύπου	
Ο διακόπτης ισχύος θα πρέπει να εξοπλιστεί με μία από τις ηλεκτρονικές μονάδες ελέγχου αρ. καταλ. 0 283 06/07 που πρέπει να παραγγελθούν ξεχωριστά και παραδίδονται τοποθετημένες στο διακόπτη. Ο διακόπτης ισχύος περιλαμβάνει 2 βοηθητικές επαφές NO/NC, 1 βοηθητική επαφή ένδειξης σφάλματος NO/NC και στεγάνωση πόρτας. Ακροδέκτες οριζόντιας σύνδεσης στο πίσω μέρος του διακόπτη			
DMX³ - N 2500 (415 V~) Ικανότητα διακοπής I _{cu} 50 kA			
Τριπολικοί	Τετρ/λικοί	In (A)	
0 283 61	0 283 71	800	
0 283 62	0 283 72	1000	
0 283 63	0 283 73	1250	
0 283 64	0 283 74	1600	
0 283 65	0 283 75	2000	
0 283 66	0 283 76	2500	
DMX³ - H 2500 (415 V~) Ικανότητα διακοπής I _{cu} 65 kA			
Τριπολικοί	Τετρ/λικοί	In (A)	
0 283 81	0 283 91	800	
0 283 82	0 283 92	1000	
0 283 83	0 283 93	1250	
0 283 84	0 283 94	1600	
0 283 85	0 283 95	2000	
0 283 86	0 283 96	2500	
DMX³ - H 4000 (415 V~) Ικανότητα διακοπής I _{cu} 65 kA			
Τριπολικοί	Τετρ/λικοί	In (A)	
0 283 87	0 283 97	3200	
0 283 88	0 283 98	4000	
DMX³ - L 6300 (415 V~) Ικανότητα διακοπής I _{cu} 100 kA			
Τριπολικοί	Τετρ/λικοί	In (A)	
0 284 80	0 284 82	5000	
0 284 81	0 284 83	6300	

Αρ. καταλ. Ηλεκτρονικές μονάδες ελέγχου με οθόνη LCD

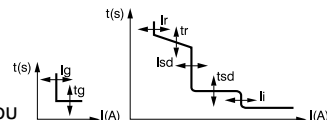
0 283 06

0 283 07

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 Ir, tr, isd, tsd, li, Ig και tg

Χωρίς μετρήσεις

Με δυνατότητα μετρήσεων και ένδειξης της μέγιστης και μέσου όρου τιμής ηλεκτρικών μεγεθών και συνθηκών ένδειξης σφάλματος και καταγραφής.



Interface επικοινωνίας RS485 Modbus
 Μετατροπή συστήματος διαχείρισης ενέργειας RS485/CX³
 1 στοιχείου

4 149 40

Μηχανισμοί τροφοδοσίας
 500Ma 12V – σταθεροποίησης τροφοδοσίας - μηχανισμός διαχείρισης ενέργειας συστήματος CX³, κατάλληλο για DMX³ 1600/2500/4000/6300
 1 στοιχείου

4 149 45

Εξωτερικός ουδέτερος
 Προαιρετικό εξάρτημα όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρονική μονάδα ελέγχου και μηχανισμό προστασίας DMX³ για συναρμολόγηση στο εργοστάσιο
 Για DMX³ 6300
 Για DMX³ 2500/4000

0 281 97

0 281 98

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

0 283 10