



Γενικός

Σειρά	Prisma
Εύρος συμβατότητας	Prisma P Prisma G
Τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Μετώπη
Εξάρτημα / ξεχωριστή κατηγορία εξαρτήματος	Εξάρτημα εγκατάστασης
Τύπος μετώπης	Με άνοιγμα
Εγκατεστημένη συσκευή	Compact : σταθερό NSX400 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: χειριστήριο - κάθετα εγκατάσταση Compact : σταθερό NSX630 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: χειριστήριο - κάθετα εγκατάσταση Compact : με βύσμα (plug-in) NSX400 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: χειριστήριο - κάθετα εγκατάσταση Compact : με βύσμα (plug-in) NSX630 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: χειριστήριο - κάθετα εγκατάσταση Compact : σταθερό NSX400 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: direct front rotary handle - κάθετα εγκατάσταση Compact : σταθερό NSX630 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: direct front rotary handle - κάθετα εγκατάσταση Compact : με βύσμα (plug-in) NSX400 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: direct front rotary handle - κάθετα εγκατάσταση Compact : με βύσμα (plug-in) NSX630 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: direct front rotary handle - κάθετα εγκατάσταση Compact : σταθερό NSX400 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: μοτέρ τηλεχειρισμού - κάθετα εγκατάσταση Compact : σταθερό NSX630 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: μοτέρ τηλεχειρισμού - κάθετα εγκατάσταση Compact : με βύσμα (plug-in) NSX400 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: μοτέρ τηλεχειρισμού - κάθετα εγκατάσταση Compact : με βύσμα (plug-in) NSX630 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: μοτέρ τηλεχειρισμού - κάθετα εγκατάσταση Easyract : σταθερό CVS400 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: direct front rotary handle - κάθετα εγκατάσταση Easyract : σταθερό CVS630 χωρίς προστασία διαρροής ως προς γη - έλεγχος: direct front rotary handle - κάθετα εγκατάσταση
Περιγραφή πόλων	1 x 4P : πλάτη στήριξης στήριγμα : NSX400 κάθετα εγκατάσταση 1 x 3P : πλάτη στήριξης στήριγμα : CVS400 κάθετα εγκατάσταση

Αποποίηση ευθυνών: Αυτό το έντυπο δεν υποκαθιστά και δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για τον καθορισμό της καταλληλότητας ή της αξιοπιστίας αυτών των προϊόντων για συγκεκριμένες εφαρμογές.

1 x 4P : πλάτη στήριξης στήριγμα : CVS400 κάθετα εγκατάσταση
 1 x 3P : πλάτη στήριξης στήριγμα : CVS630 κάθετα εγκατάσταση
 1 x 4P : πλάτη στήριξης στήριγμα : CVS630 κάθετα εγκατάσταση
 1 x 3P : πλάτη στήριξης στήριγμα : NSX400 κάθετα εγκατάσταση
 1 x 3P : πλάτη στήριξης στήριγμα : NSX630 κάθετα εγκατάσταση
 1 x 4P : πλάτη στήριξης στήριγμα : NSX630 κάθετα εγκατάσταση

Θέση λειτουργίας

Κάθετα

Συμπληρωματικός

Περιγραφή πίνακα

Floor-standing duct - πλάτος 300 mm
 Wall-mounted duct - πλάτος 300 mm
 Πίνακας - πλάτος 400 mm, βάθος 400 mm

Θέση σύνδεσης

Μπροστινή σύνδεση
 Απευθείας σύνδεση

Αριθμός κάθετων στοιχείων [50 mm]

12

Πρότυπα

IEC 61439-2
 IEC 61439-1

Πιστοποιήσεις προϊόντος

ASEFA

Ποσότητα ανά σετ

Σει του 1

Ύψος

600 mm

Πλάτος

300 mm

Βάρος προϊόντος

1.24 kg

Υλικό

Χάλυβας

Φινίρισμα επιφάνειας

Ματ
 Λείο

Διεργασία προστασίας

Electrophoresis treatment και hot-polymerised polyester epoxy powder

Χρώμα

Λευκό RAL 9001

Περιβάλλον

Βαθμός προστασίας IK

IK07 συμμόρφωση με EN/IEC 62262

Βιωσιμότητα προσφοράς

Κατάσταση βιωσιμότητας προσφοράς

Προϊόν Green Premium

RoHS (ημερομηνία παραγωγής: YYWW)

Συμμορφώνεται - από 0701 - Δήλωση συμμόρφωσης της Schneider Electric

 [Δήλωση συμμόρφωσης της Schneider Electric](#)

REACH

Ο κωδικός δεν περιέχει SVHC πάνω από το όριο

[Ο κωδικός δεν περιέχει SVHC πάνω από το όριο](#)

Περιβαλλοντικό προφίλ προϊόντος

Διαθέσιμο

Οδηγίες τέλους ζωής προϊόντος

Δεν χρειάζεται ειδική επεξεργασία ανακύκλωσης

Συμβατική εγγύηση

Warranty period

18 months