



Κύριος

Σειρά προϊόντος	Mureva Styl
Τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Κουτί τοποθέτησης
Εύρος συμβατότητας	Mureva Styl πίνακας
Χρώμα	Λευκό (RAL 9003)

Συμπληρωματικός

Στήριξη συσκευής	Επίτοιχο
Αριθμός πλήκτρων	2P + E
Θέση εγκατάστασης	Οριζόντια
Είσοδος καλωδίου	Εύκολη πρόσβαση βαλβίδας
Συνθήκες χρήσης	Εσωτερικού/Εξωτερικού χώρου
Υλικό	PP (πολυπροπυλένιο) SEBS
Απόσταση μεταξύ κέντρων	71 Mm
Μήκος	218 Mm
Ύψος	54 Mm
Πλάτος	76 Mm
Βάθος	54 Mm
Αντίσταση σε χημικά στοιχεία	Ανθεκτικό στο οινόπνευμα (70 %) Ανθεκτικό στο οινόπνευμα (96 %) Ανθεκτικό σε Α-γαλακτικό οξύ Ανθεκτικό σε αραιωμένο τεταρτοταγές αμμώνιο Ανθεκτικό σε αραιωμένη χλωρίνη Ανθεκτικό σε αραιωμένη αμμωνία Ανθεκτικό σε σαπουνόνερο Ανθεκτικό σε καθαριστικό κρύσταλλο Ανθεκτικό σε υπεροξειδίο του υδρογόνου 10 όγκους Ανθεκτικό σε εξάνιο

Περιβάλλον

Σήματα ποιότητας	AENOR NF
Βαθμός προστασίας IP	IP55
Βαθμός προστασίας IK	IK08
Βραδείας καύσης	Αυτοσβενόμενο 650 °C conforming to IEC 60695-2-1
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτουρ	-5...40 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για αποθήκε	-25...55 °C

Μονάδες συσκευασίας

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,400 Cm
Package 1 Width	7,600 Cm
Package 1 Length	21,800 Cm
Package 1 Weight	176,000 G
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	2
Package 2 Height	8,000 Cm
Package 2 Width	16,000 Cm
Package 2 Length	39,500 Cm
Package 2 Weight	445,000 G
Unit Type of Package 3	S04
Number of Units in Package 3	12
Package 3 Height	30,000 Cm
Package 3 Width	40,000 Cm
Package 3 Length	60,000 Cm
Package 3 Weight	3,413 Kg

Βιωσιμότητα προσφοράς

Αριθμός SCIP	2c66ee7f-b39d-425f-a4af-fd0972454bc0
Κανονισμός REACH	Δήλωση REACH
Οδηγία RoHS EE	Προληπτική συμμόρφωση (Προϊόν εκτός νομικού σκοπού της οδηγίας RoHS EE) Δήλωση RoHS EE
Χωρίς τοξικά βαρέα μέταλλα	Ναι
Χωρίς υδράργυρο	Ναι
Βιώσιμη συσκευασία	Ναι
Πληροφορίες εξαιρέσεως RoHS	Ναι
Κανονισμός RoHS Κίνας	Δήλωση RoHS Κίνας
Προφίλ κυκλικότητας	Δεν απαιτούνται συγκεκριμένες ενέργειες ανακύκλωσης

Product Life Status : **Εμπορεύσιμο**