

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NU400230

Ram dek 1 element Unica Pro alumin.



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Primena uređaja	Montaža
Tip proizvoda ili komponente	Dekoratívni ram
Ime dekorativnog elementa	Unica Pro
Broj dvostrukih modula	Jednostruki
Pravac instalacije	Horizontalno vertikalno
Tip prekidača	Pojedinačno
Broj modula	2 modula
Način pričvršćivanja	Utično
Nijansa boje	Aluminijum

Dopunske informacije

Materijal	Termoplastika ABS-UV stabilizovana: dekorativni ram Polikarbonat: međuploča
Standardi	IEC 60669-1 IEC 60884-1
Širina	85 mm
Visina	85 mm
Dubina	10 mm
Masa proizvoda	0,018 kg
Otpornost na hemijske supstance	Otporan na alkohol (70%) Otporan na alkohol (96%) Otporan na A-mlečnu kiselinu Otporan na razblaženi kvarterni amonijum Otporan na razblaženo izbeljivač Otporan na razblažen amonijak Otporan na vodu sa sapunom Otporan na čistač kristala Otporan na vodonik peroksid 10 zapremina Otporan na heksan

Okruženje

Ik stepen zaštite	IK04
Ip stepen zaštite	IP21 D

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	8,500 cm
Package 1 Width	8,500 cm
Package 1 Length	1,000 cm
Package 1 Weight	19,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	10,900 cm
Package 2 Width	12,000 cm

Package 2 Length	10,300 cm
Package 2 Weight	231,000 g
Unit Type of Package 3	S04
Number of Units in Package 3	300
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	40,000 cm
Package 3 Length	60,000 cm
Package 3 Weight	7,558 kg

Održivost ponude

EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja