

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

NU280818 Ram dek. 4E Unica Studio beli/beli



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Primena uređaja	Montaža
Tip proizvoda ili komponente	Dekorativni ram
Ime dekorativnog elementa	Unica Studio Color
Broj dvostrukih modula	Četvorostruki
Pravac instalacije	Horizontalno vertikalno
Tip prekidača	Quadruple
Broj modula	4 x 2 modules
Način pričvršćivanja	Utično
Nijansa boje	Bela (RAL 9003)
Side color	Bela (RAL 9003)

Dopunske informacije

Materijal	Termoplastika ABS-UV stabilizovana: dekorativni ram Polikarbonat: međuploča
Standardi	IEC 60884-1 IEC 60669-1
Širina	298 mm
Visina	85 mm
Dubina	10 mm
Masa proizvoda	0,063 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	8,5 cm
Package 1 Width	29,8 cm
Package 1 Length	1 cm
Package 1 Weight	63 g
Unit Type of Package 2	CAR
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	7,6 cm

Package 2 Width	9,4 cm
Package 2 Length	31,9 cm
Package 2 Weight	398 g
Unit Type of Package 3	S04
Number of Units in Package 3	100
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	40 cm
Package 3 Length	60 cm
Package 3 Weight	8,752 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
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
Minimum percentage of recycled plastic content	21