

Karta danych technicznych produktu

Parametry

S53P802

Odace Touch, ramka 1-krotna, podstawa aluminium, aluminium



Parametry podstawowe

Range of product	Odace
Nazwa gamy	Touch
Typ produktu lub komponentu	Ramka ozdobna
Liczba zespołów	1 zespół
Type of frame	Single
Sposób pakowania	Woreczek foliowy typu flow-pack

Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Sposób mocowania	Zatraskowo
Odcień koloru	Aluminium
Wykończenie powierzchni	Matowy
Obróbka powierzchni	Painted
Materiał	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV: dekoracyjna pokrywa
Wysokość	85 mm
Szerokość	85 mm
Głębokość	10 mm
Masa produktu	0,01503 kg
Odporność na czynniki chemiczne	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla przechowywania	-5...50 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	5...45 °C
Normy	UNE 20315-1-1 2006/95/EEC EN 60669-1 NF C 61-314
Certyfikacja produktu	Aenor: 030/2205 LCIE: CCA-FR_598285B LCIE: NF 603415A N NF
Stopień ochrony IK	IK04
Stopień ochrony IP	IP21D

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,000 cm
Szerokość opakowania 1	8,500 cm
Długość opakowania 1	8,500 cm
Waga opakowania 1	17,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	15
Wysokość opakowania 2	10,500 cm
Szerokość opakowania 2	13,500 cm
Długość opakowania 2	18,800 cm
Waga opakowania 2	316,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	270
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	6,338 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------