

Termékadatlap

Műszaki adatok



PRATIKA Panelre szerelhető villa, 3P+N+F, 4h, 63A, 130V, IP67, csavaros

81877

! Forgalmazása megszűnt, ekkor: 15 december 2021

! Támogatás és szolgáltatás már nem érvényes: 01 január 2022

! Kifutó termék

Price* : 20 228,00 HUF

Fő jellemzők

Termékcsalád	PratiKa
Termék vagy komponens típusa	Plug-in bázis
Készülék rövid megnevezése	panelre szerelt dugaszok
Aljzat, foglalat kategória	Kisfeszültség
Pólusok megnevezése	3P + N + F
Hálózat típusa	AC
Csatlakozó szabványa	Ipari

Kiegészítő jellemzők

Szerelési mód	Panelra szerelhető
Aljzat, foglalat, vezérlőállomás formája	Közvetlen
[In] névleges áramerősség	63 A
[Ue] névleges üzemi feszültség	100...133 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Földkapocs óramutató járásának irányába mutató helyzet	4 h
Aljzat, foglalat anyaga	Burkolat: önkioltó polimer
Érintkezők anyaga	Banándugók: nikkelbevonatú sárgaréz
Csatlakozások pontjai	Rögzített csavarok, teljesen meglazulva
Kábelkeresztmetszet	6...25 mm ²
Menet típusa	Pg 36
Súly	0,85 kg
Alapméretek	100 x 107 mm
Magasság	265 mm
Szélesség	110 mm
Mélység	110 mm

* Vámtételek 2016. január

Szín	Szürke (RAL 7035)
Feszültség színe	Sárga

Környezet

Szabványok	IEC 60309-2 IEC 60309-2
IP védettségi szint	IP671 megfelel IEC 60529
IK védettségi szint	IK08 megfelel EN 62262
Tűzellenállási képesség	850 °C megfelel IEC 60695-2-1/1
Relatív páratartalom	50 % -40 °C 70 % -30 °C 90 % -20 °C
Működési magasság	2000 m...5000 m
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Csomagolási egység

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	850,0 g
1. csomag magassága	10 cm
1. csomag szélessége	10,7 cm
1. csomag hosszúsága	31,3 cm

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS nyilatkozat
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS nyilatkozat A Kínai RoHS rendelet hatályán kívül eső termék. Az anyagok feltüntetése tájékoztató jellegű.
Környezetvédelmi közzététel	A termék környezeti profilja
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.