

Termékadatlap

Műszaki adatok



RESI9 moduláris forgócsapos kapcsoló, 3P, 80A

R9S24380

Nettó listaár: 25 616,00 HUF

Fő jellemzők

Termékcsalád	Resi9
Termék neve	Resi9 SWITCH
Termék vagy alkatrész típusa	Forgókapcsoló
pólusok megnevezése	3P
le névleges üzemi áram	80 A
Hálózat típusa	AC
felhasználási kategória	AC-22A

Kiegészítő jellemzők

Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Ue névleges üzemi feszültség	415 V AC 50/60 Hz
icm névleges rövidzárlat bekapcsolási teljesítmény	0,8 kA
névleges feltételes rövidzárlati áram	25 kA
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	1,5 kA
[Ui] névleges szigetelési feszültség	800 V AC 50/60 Hz
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	8 kV
alkalmasság leválasztásra	Igen
Vezérlő típusa	Forgatógomb
szerelési mód	Klipszes
Rögzítés	DIN sín
9 mm-es osztások	6
Magasság	100 mm
szélesség	52 mm
Mélység	76 mm
Nettó súly	268 g
szín	Fehér
Mechanikai tartósság	100000 ciklus
elektromos élettartam	AC-22: 30000 ciklus cos Phi = 0.6
csatlakozások - terminálok	Alagút típusú terminálok felső vagy alsó esetén 1 kábel 10...50 mm ² merev Alagút típusú terminálok felső vagy alsó esetén 1 kábel 10...50 mm ² rugalmas kábelvég nélkül

Nettó ár

vezeték csupaszítási hossz	13 mm
meghúzási nyomaték	4 N.m

Környezet

Szabványok	EN/IEC 60947-3
Terméktanúsítványok	CE
IP védettségi szint	IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529
szennyezettségi fok	3 megfelel EN/IEC 60947-3
tropikalizáció	2 megfelel IEC 60068-1
relatív páratartalom	95 % -55 °C
A környezeti levegő hőmérséklete működés közben	-25...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,600 cm
1. csomag szélessége	8,000 cm
1.csomag hossza	10,600 cm
1. csomag súlya	278,000 g


Environmental Data

A Schneider Electric célja, hogy 2050-re nettó nulla státuszt érjen el az ellátási lánc partnerkapcsolatai, az alacsony hatású anyagok és a körforgás révén a folyamatban lévő "Use Better, Use Longer, Use Again" kampányunk révén, amellyel meghosszabbíthatja a termékek élettartamát és újrahasznosíthatóságát.



[A Environmental Data magyarázata >](#)

[Hogyan értékeljük a termékek fenntarthatóságát >](#)

Use Better

 Anyagok és csomagolás	
Újrahasznosított kartonból készült csomagolás	Nem
Műanyag nélküli csomagolás	Nem
EU RoHS irányelv	Megfelelő
SCIP szám	E26d0ae4-a527-4279-8c8b-5376ccb4b5f5
REACH rendelet	REACH nyilatkozat

Use Again

 Újracsomagolás és újragyártás	
Körköröségi profil	Élettartam végére vonatkozó információ
Visszaváltás	Igen
WEEE címke	 A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.