

Fișă tehnică produs

Specificatii

Dioda, 6, 250 V C.C., pentru Prize Rpz/Ruz



RUW240BD

Principale

gama de produse	Harmony Electromechanical Relays
categoriile accesoriilor / piese de schimb	Accesorii de protecție
Tip produs sau componenta	Protection module
denumire accesoriilor/piese separate	Dioda
compatibilitate produs	Soclu RPZ (3 C/O) Soclu RPZ (4 C/O) Soclu RUZ (2 C/O) Soclu RUZ (3 C/O)
destinație produs	RPM relay RUM relay
tensiune circuit de comandă	6...250 V c.c.
cantitate indivizibilă de vânzare	10

Suplimentare

greutate produs	0,004 kg
-----------------	----------

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Înălțime prima forma de impachetare	1,000 cm
Latime prima forma de impachetare	3,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	4,500 cm
Greutate colet(Lbs)	5,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Înălțime a doua forma de impachetare	4,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	6,500 cm
Lungime a doua forma de impachetare	9,500 cm
Greutate a doua forma de impachetare	49,000 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S01
Numar unitati in a treia forma de impachetare	320
Înălțime a treia forma de impachetare	15,000 cm

Latime a treia forma de impachetare	15,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	1,816 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0 kg CO2 eq.

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da

Connections and Schema

Wiring Diagram

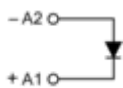
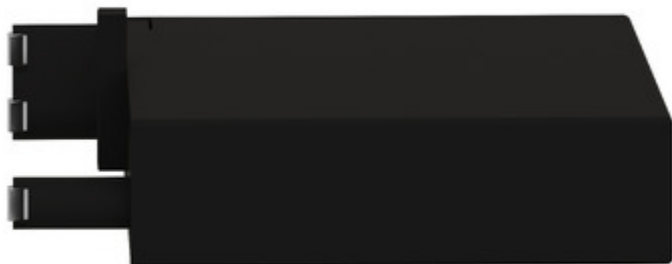
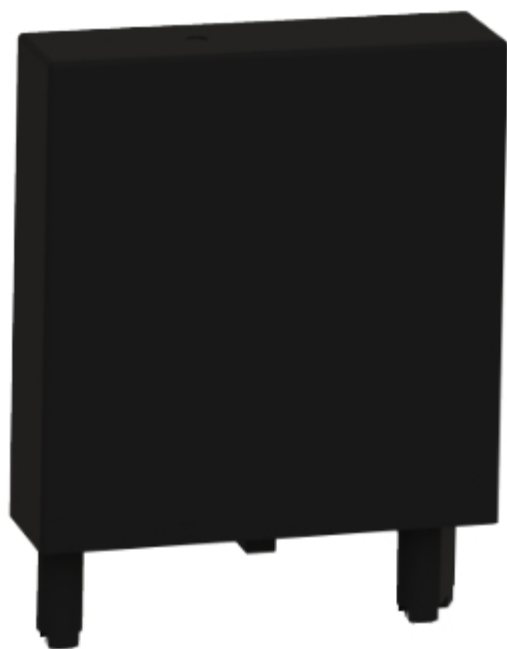


Image of product / Alternate images

Alternative





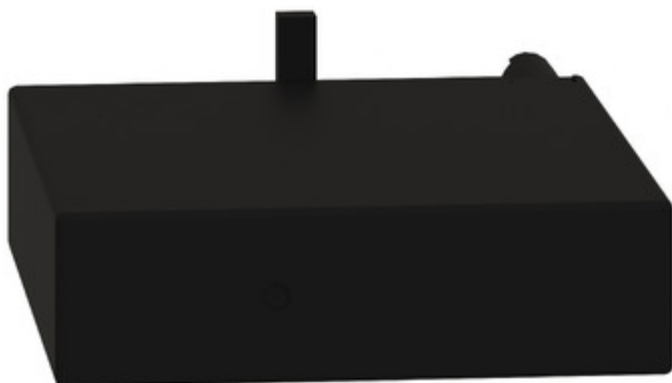


Image of product in real life situation

