



Principale

Gama de produse	Harmony XD2
Tip produs sau componenta	Controler cu maneta de comanda complet
Nume scurt al dispozitivului	XD2
Diametrul de montaj	30 mm
Material rama	Metal cromat

Suplimentare

Informatii de pozitie operator	All positions
Crestătura pe sens	1
Informatii directie operator	4 directii
Tip si compozitie contacte	1 C/O pentru salt al curentului de iesire
Protectie la scurtcircuit	10 A gG (gl) Neozed cartuş fuzibil conformitate cu SR EN 60947-5-1
Conexiuni - borne	Terminale captive cu şurub, 2 x 1,5 mm ² cu sau fără pini terminali Terminale captive cu şurub, 1 x 2,5 mm ² cu sau fără pini terminali
Durabilitate electrică	1000000 cic, AC-15 la 230 V, rata de funcţionare <3600 cic/h, factor de sarcină: 0,5 conformitate cu EN/IEC 60947-5-1 anexa C 1000000 cic, AC-15 la 127 V, rata de funcţionare <3600 cic/h, factor de sarcină: 0,5 conformitate cu EN/IEC 60947-5-1 anexa C 1000000 cic, DC-13 la 24 V, rata de funcţionare <3600 cic/h, factor de sarcină: 0,5 conformitate cu EN/IEC 60947-5-1 anexa C 1000000 cic, DC-13 la 48 V, rata de funcţionare <3600 cic/h, factor de sarcină: 0,5 conformitate cu EN/IEC 60947-5-1 anexa C 1000000 cic, DC-13 la 120 V, rata de funcţionare <3600 cic/h, factor de sarcină: 0,5 conformitate cu EN/IEC 60947-5-1 anexa C 1000000 cic, AC-15 la 48 V, rata de funcţionare <3600 cic/h, factor de sarcină: 0,5 conformitate cu EN/IEC 60947-5-1 anexa C
Înscricţiune cod contact	A600-Q600
Categorie de supratensiune	Class I conformitate cu IEC 61140
Durabilitate mecanică	1000000 cic
Centru de fixare	100 x 100 mm
Revenire	2 în poziția 0 2 fara
Înălțime	127 mm
Adâncime	91 mm
Greutate produs	0,3 kg

Declinare de responsabilitate: Această documentație nu se substituie și nu trebuie utilizată pentru stabilirea adecvării sau fiabilității acestor produse pentru aplicații utilizator

Mediu

Standarde	SR EN 60947-5-1
Certificari produs	GL DEMKO CSA
Tratament protector	TC
Temperatura de depozitare	-40...70 °C
Temperatura ambientă pentru utilizare	-25...70 °C
Rezistenta la vibratii	25 gn (f= 10...500 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6
Rezistenta la socuri	50 gn conformitate cu IEC 60068-2-27
Grad de protectie IP	IP65 conformitate cu SR EN 60529

Garan#ie contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------