



Hauptmerkmale

Baureihe	Asfora
Produkt- oder Komponententyp	Intermediate switch
Gerätedarstellung	Complete without cover frame
Lasttyp	Load for energy saving lamps with ballast: 100 W
Farbton	Weiß (RAL 9003)
Verpackungstyp	Flowpack

Zusatzmerkmale

Montage des Produkts	Bündig
Schalterfunktion	Zwischen-
Anzahl der Wippen	1
Leistungsbereich	2300 W
Bemessungsstrom	10 AX bei 250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Anzahl der Kabel	2,0 Kabel(n) 2,5 mm ²
Kabelsteifigkeit	Flexibel Fest Robust verdrillt
Drahtabsolierungslänge	14,0 mm
Bemessungsstrom	10 AX
Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)
Oberflächenbeschaffenheit	Glänzend
Leitermaterial	Kupfer
Befestigung	Schrauben oder Krallen 51...70 mm
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	43,0 mm
Projektierungstiefe	15 mm
Produktgewicht	0,0619 kg

Montage

Normen	IEC 60669-1
Produktzertifizierungen	TSE VDE
Gütesiegel	CE UKR
Schutzart (IP)	IP20
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...40 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,1 cm
VPE 1 Breite	7,1 cm
VPE 1 Länge	4,3 cm
VPE 1 Gewicht	62 g
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	9,1 cm
VPE 2 Breite	18,5 cm
VPE 2 Länge	27,5 cm
VPE 2 Gewicht	748 g
VPE 3 Art	S04
VPE 3 Menge	120
VPE 3 Höhe	30 cm
VPE 3 Breite	40 cm
VPE 3 Länge	60 cm
VPE 3 Gewicht	8,976 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja