

## WS • Werkschakelaar 400Volt

### Werkschakelaar Serie WS

Werkschakelaar of lastscheider met vergrendelbare knop, samengesteld uit rode en gele kleur, voor het scheiden van elektrische apparatuur van het net. Volgens de machinerichtlijn EN 60204 en 10073 is het verplicht deze schakelaars te plaatsen, met of zonder eventuele hulpcontacten voor signalisatie.

Mogelijke toepassingsgebieden zijn onder andere: voor het onderhoud van ventilatoren, motoren van industriële luchtkoeling installaties, enz...

#### Specificaties

Max belasting:	16A - 250A / 3x400Vac
Regelwijze:	Aan / uit contact
Aansluitingen:	6 mm <sup>2</sup> - 185 mm <sup>2</sup> schroefklemmen
Behuizing:	Kunststof, IP65

#### Voordelen

Speciaal voor ventilatie systemen.  
Hoge kwaliteit en lage prijs, eenvoudige montage

#### CE Normen

Deze werkschakelaars voldoen aan volgende Europese normen:  
Machinerichtlijn EN 60204 en 10073, IEC 60947, VDE 0660  
Loodvrij volgens RoHS richtlijn 2002/95/EC



MODEL	MAX. BELASTING	AANTAL POLEN	AFMETINGEN (mm)	HULPCONTACTEN NO en NG
WS 16-3PLM/Z33	16 A	3	96 x 96 x 72	-
WS 16-3PM-D1/Z33	16 A	3	100 x 140 x 81	.../ H11
WS 25-3PM-D1/Z33	25 A	3	100 x 140 x 81	.../ H11
WS 32-3PM-D1/Z33	32 A	3	100 x 140 x 81	.../ H11
WS 40-3PM-D1/Z33	40 A	3	100 x 140 x 81	.../ H11
WS 63-3PM-D2/Z33	63 A	3	146 x 176 x 104	.../ H11
WS 16-6PM-D1/Z33	16 A	6	100 x 140 x 81	.../ H11
WS 25-6PM-D2/Z33	25 A	6	146 x 176 x 104	.../ H11
WS 32-6PM-D2/Z33	32 A	6	146 x 176 x 104	.../ H11
WS 40-6PM-D2/Z33	40 A	6	146 x 176 x 104	.../ H11
WS 63-6PM-D3/Z33	63 A	6	302 x 212 x 137	.../ H11