

# Winkelkupplung

Artikelnummer: 1438



#### **MENNEKES**

Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Aloys-Mennekes-Straße 1 57399 Kirchhundem GERMANY

www.**MENNEKES**.de



### **Produktbeschreibung**

- Schraubanschlusstechnik
- Kabelknickschutz
- Zugentlastung

### **Technische Daten**

Winkelkupplung	1438	
Stromstärke	16A	
Polzahl	3p	
Uhrzeitstellung	6h	
Nennspannung AC	230V	
Nennfrequenz	50 - 60 Hz	
Schutzart IP	IP44	
Kontakt-Träger	Standard	
X-CONTACT®	nein	
Anschlussmöglichkeit	Schraub-Klemmen	
Schraub-Antrieb Kontaktschraube	PZ2, Schlitz	
Empfohlene Aderendbehandlung für Zuleitung Anschlussklemme	Aderendhülse quadratisch gasdicht vercrimpen	
Pilotkontakt	kein Pilotkontakt	
Leiterquerschnitt min.	1 mm <sup>2</sup>	
Leiterquerschnitt max.	2.5 mm <sup>2</sup>	
Kabelknickschutz	mit Kabelknickschutz	
Schutztülle	ohne Schütztülle	
Nettogewicht	144 g	
Verpackungseinheit	10 Stück	
EAN / Identifikationsnummer	4015394010814	





Zulässige Umgebungsbedingungen		
	Min.	Max.
Dauerhafte Umgebungstemperatur	-25 °C	40 °C
Materialeigenschaften		
Gehäuse	PA6 lichtgrau [ähnl. RAL 7035]	
Klappdeckel	PC blau [ähnl. RAL 5007]	

#### Materialbeständigkeit

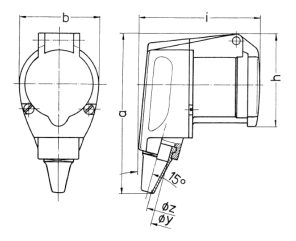
Die Materialbeständigkeitsübersicht finden Sie auf der Website im Bereich "Wissen" - "Produkt-Wissen" - "Materialien".

Material- und Umwelteigenschaften	
RoHS 2011/65/EU inkl. 2015/863/EU	✓
POP Verordnung (EU) 2019/1021	✓

Normen und Standards	
Norm	DIN EN IEC 60309-2
Konformitätszeichen	CE
Prüfzeichen	VDE, EAC, CQC



## Maßzeichnung



Zeichnung	Amp.	l	16
3 MB 23	Pole	3	
Maße in mm	а	118	
	b	59	
	h	69	
	i	88	
	у	17,5	
	Z	7	
Klemmen für Le	iterquer-	1	
schnitt von bis n	nm²	<b>—</b> 2,5	