

# Schutzhandschuh-Kupplungen - mit Klappdeckel und erhöhtem Berührungsschutz (Shutter), System F deutsches System



Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	748909-1
EAN	4024941429221
Produktgruppe	Schutzhandschuh-Kupplung
Stromstärke	16A
Polzahl	3p
Anordnung der Phasen	2P+PE
Spannung	250V~

**Artikelbeschreibung**

Frequenz	AC
Schutzart	IP54
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Gehäusehaube schwarz/rot, Klappdeckel schwarz RAL 9005, Kabelverschraubung schwarz RAL 9005, Kragen schwarz RAL 9005
Anschlusstechnik	Kopfschraubenklemme
Maximaler Leiterquerschnitt	4,0 qmm
Kabeleinführung	mit Kabelverschraubung
Geräte-Höhe	129mm
Geräte-Breite	64mm
Geräte-Tiefe	52mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Die Kontakte sind Messing vernickelt, Der Kontaktträger ist aus Polyamid

**sonstige technische Eigenschaften**

	mit deutschem System, Mit erhöhtem Berührungsschutz (Shutter)
	Mit gummiertem Haube (SUSTAINABLE-GRIP), Mit MULTI-GRIP Kabelverschraubung und integrierter Zugentlastung, Die Verbindung der Gehäuseteile ist schraubenlos und wird durch einen Rastschieber arretiert. Ein Öffnen ist nur mittels Schraubendreher möglich, Mit gummiertem Verschraubung (SUSTAINABLE-GRIP)
	Der Klappdeckel ist selbstschließend

**Logistikdaten**

Einzelgewicht	0.102 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
Länge	52 mm
Breite	64 mm
Höhe	129 mm
Gewicht	0.103 kg
Volumen	409.344 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	20 ST
Länge	245 mm
Breite	177 mm
Höhe	185 mm
Gewicht	2.173 kg
Volumen	7'140 ccm







