

Feuerschutztüröffner

Arbeitsstrom
(stromlos geschlossen)

Feuerschutztüröffner		<ul style="list-style-type: none">▪ Radiusfalle▪ Stromlos geschlossen▪ Momentkontakt : 10 – 24 V AC/DC▪ Dauerbetrieb: 12 V DC (11...13 V DC)▪ DIN links/DIN rechts unabhängig▪ Falle verstellbar: 3 mm▪ Falleneingrifftiefe: 5,1 mm▪ Zuhaltkraft: 3230 N▪ Max. Fallenvorlast 12 V AC: 250 N▪ Max. Fallenvorlast 24 V AC: 360 N▪ Max. Fallenvorlast 12 V DC (stabilisiert): 50 N	
Feuerschutztüröffner 12V ASP RF F3000--K	5030066479	<ul style="list-style-type: none">▪ Abmessungen: Höhe 66 mm, Breite 16 mm, Tiefe 26,6 mm▪ Inklusiv bipolarer Schutzdiode	12 V
Feuerschutztüröffner 12V ASP RF Top F3000--TK	5030066484	<ul style="list-style-type: none">▪ Abmessungen: Höhe 66 mm, Breite 16 mm, Tiefe 26,6 mm▪ Inklusiv bipolarer Schutzdiode▪ Inklusiv Falleneingrifftiefe	12 V
Feuerschutztüröffner 12V ASP RF TK Top F3001--K	 5030066483	<ul style="list-style-type: none">▪ Abmessungen: Höhe 74 mm, Breite 16 mm, Tiefe 26,6 mm▪ Inklusiv Mikroschalter als Türmeldekontakt (TK)▪ Inklusiv bipolarer Schutzdiode	12 V
Feuerschutztüröffner 12V ASP RF TK Top F3001-TK	 5030066485	<ul style="list-style-type: none">▪ Abmessungen: Höhe 74 mm, Breite 16 mm, Tiefe 26,6 mm▪ Inklusiv Mikroschalter als Türmeldekontakt▪ Inklusiv bipolarer Schutzdiode▪ inklusive Falleneingrifftiefe	12 V
Feuerschutztüröffner		<ul style="list-style-type: none">▪ Radiusfalle▪ Stromlos geschlossen▪ Momentkontakt : 22 – 48 V AC/DC▪ Dauerbetrieb: 24 V DC (22...26 V DC)▪ DIN links/DIN rechts unabhängig▪ Falle verstellbar: 3 mm▪ Falleneingrifftiefe: 5,1 mm▪ Zuhaltkraft: 3230 N▪ Max. Fallenvorlast 24 V AC: 360 N▪ Max. Fallenvorlast 24 V DC (stabilisiert): 220 N	
Feuerschutztüröffner 24V ASP RF F3000--L	 5030014726	<ul style="list-style-type: none">▪ Abmessungen: Höhe 66 mm, Breite 16 mm, Tiefe 26,6 mm▪ Inklusiv bipolarer Schutzdiode	24 V

ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89

D-58706 Menden

Telefon +49 2373 9276 - 0

Telefax +49 2373 9276 - 40

info@eco-schulte.de

www.eco-schulte.de

Unser Kompendium stellt eine Zusammenstellung aller Produkte aus unserem Leistungsspektrum dar. Diese unterliegen jeweils verschiedenen Lieferklassen. Enthaltene Sondervarianten werden dabei häufig kundenindividuell hergestellt und bedingen teilweise längere Bereitstellungszeiten und Mindestabnahmemengen. Gerne berät Sie hierzu unser Kunden-Service-Center.

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR

