


OEZ Hilfschalter 1xEin/1xAus PS-LP-110S

Art-Nr.: 2050

4,05EUR

inkl. 19% USt. zzgl. Versand

 Lieferzeit ca. 2-3 Tage



OEZ Hilfschalter 1xEin/2xAus PS-LP-110S-Y!

Parameter

Ausschaltcharakteristik	B, C, D
Bemessungsstrom	0,2 ÷ 63 A
Bemessungsarbeitsspannung AC	230/400 V a.c.
Bemessungsarbeitsspannung DC	60/220 V d.c., 220/440 V d.c.
Bemessungsfrequenz	40 ÷ 60 Hz
Bemessungskurzschlusschaltvermögen / 230 V a.c.	10 kA
Bemessungs-Grenzkurzschlussausschaltvermögen / 220/240 V d.c.	10 kA
Bemessungs-Betriebskurzschlussausschaltvermögen / 220/440 V d.c.	100 % Icu
Schutzart	IP20
Polzahl	1, 1+N, 2, 3, 3+N
Leiter starr max.	25 mm ²
Umgebungstemperatur min.	-30 °C
Umgebungstemperatur max.	55 °C
EN 60898	



Zubehör

Hilfs- und Signalschalter	PS-LP-..
Spannungsauslöser	SV-LP-..
Unterspannungsauslöser	SP-LP-..
Abschließbare Einlage	OD-LP-VU01
Stromschienen	G1L-.., G2L-.., G3L-.., G4L-.., S1L-.., S2L-.., S3L-..
Anschlussstücke	AS-..

Zertifikationszeichen



Als direkter Vertriebspartner von OEZ-Deutschland können wir wieder sehr gute Preise für Sie gestalten.

Vor allem: Bessere Preise, als bei direkter Bestellung von OEZ !

Wie immer gilt: Es gibt **keine Mindestbestellmenge** !

Preise in untenstehender Tabelle sind zuzüglich 19% MwSt.

Ampere	1-pol.	1-pol.	1-pol.	1-pol.	2-pol.	2-pol.	2-pol.	2-pol.
Charakt.	B	C	D	DC/C	B	C	DC/C	DC/C
1	3,45	3,50	3,80		7,25	7,25		
2	3,00	3,00	3,30	4,55	6,70	6,70	7,90	9,60
4	3,00	3,00	3,30	4,30	6,70	6,70	7,90	9,60
6	2,50	2,50	2,75	4,15	5,70	5,70	6,30	8,80
8	3,45	3,45	3,80	4,15	6,20	6,20	6,40	8,80
10	2,30	2,25	2,75	4,15	5,40	5,40	6,15	8,80
13	2,50	2,50	2,80	4,15	5,50	5,50	6,35	8,80
16	2,00	2,25	2,75	4,15	5,25	5,25	6,15	8,80
20	2,50	2,50	3,15	4,25	6,30	6,30	6,95	9,00
25	2,80	2,75	3,10	4,45	6,40	6,40	7,10	9,40
32	3,30	3,30	3,60	4,60	6,80	6,80	7,65	9,70
40	3,50	3,50	3,85	4,95	7,15	7,15	8,20	10,30
50	4,10	4,10	4,60	5,60	8,10	8,00		11,00
63	4,25	4,25	5,40	6,35	9,35	9,60		12,40



Hilfsschalter 1xEin 1xAus PS-LP-110S 3,30 €

Hilfsschalter 1xEin 2xAus PS-LP-110S-Y 3,30 €

Wir bieten außerdem Motorschutzschalter, Fehlerstromschalter / FI-Schalter, Überspannungsschutzgeräte, Installationsrelais und Schütze, Elektronische Relais, Modulare Geräte für Schaltvorgänge und Signalisierung, Verbindungssysteme, Zylindrische Sicherungen, Sicherungslasttrennschalter, Sicherungsleisten und vieles mehr!

Weit mehr detaillierte Informationen finden Sie bei uns unter www.schutzschalter-online.de !

Hier können Sie das komplette Produktprogramm ansehen.

Nehmen Sie **Kontakt** mit uns auf für weitere Informationen.