

01012107



Abbildung ähnlich

Beschreibung

iC60N

230/400 V, 6 kA nach VDE 0641/T11, Charakteristik B: 3 - 5 x In, C: 5 - 10 x In, Doppelanschlussklemme für Steg-Phasenschiene und Kabel: In ≤ 25A: 25 mm² (starr) und 16 mm² (flexibel), In ≥ 32A: 25 mm² (starr) und 25 mm² (flexibel), Querverschiebung mit FI-Schalter iID möglich, die Herausnahme des einzelnen Gerätes aus dem querverschienten Verbund ist möglich, mit Fehlermeldeanzeige für Kurzschluss- und Überlastauslösung, Frontseitig und werkzeuglos betätigbares Befestigungselement für die Hutschiene montage, Montage von elektrischen Zusatzeinrichtungen seitlich möglich


Kurztext

A9F03316 LS-SCHALTER IC60N 3P 16A B

Preise

Verkaufspreis (je 1 ST) (zzgl. MwSt.)	48,30 EUR
Verkaufspreis (je 1 ST) (inkl. MwSt.)	57,48 EUR
Ihr Nettopreis (je 1 ST) (inkl. MwSt.)	22,00 EUR
Mindestbestellmenge (Bestellschritt)	1 ST (1 ST)

Herstellerinformationen

Marke	
Lieferanten-Type	A9F03316
Lieferanten-Artikel-Nr.	A9F03316
EAN	3606480439926

Merkmale

Gewicht	0.000
Gewichtbezugsmenge	0
Mehrwertsteuer in %	19.0
Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	85362010
Bemessungsstrom	16 A
Auslösecharakteristik	B
Polzahl	3
Breite in Teilungseinheiten	3
Verpackungseinheit	1 ST