



Leuchtenanschluss IP66

LCS 75/ 3-2

Klemme, 2-polig, Durchmesser Gehäuseausbruch: M20,
 Nennspannung: 250 V, Nennstrom: 16,0 A, Nennquerschnitt: 2,5 mm²



Bestellinformation

Artikelnummer	526232
VPE	500
EAN	4028012134045

Ausführung

Ausführung	Klemme
Polzahl	2-polig
Klemmstellen pro Pol	extern: 1 / intern: 2
Farbe	grau
Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Anschlussart	Steck

Technische Angaben

Nennspannung	250 V
Nennstrom	16,0 A
Isolierwerkstoff	PA 6.6
Kontaktwerkstoff	Federstahl, Kupfer
Aderquerschnitt min.	0,5 mm ²
Aderquerschnitt max.	2,5 mm ²
Nennstoßspannung	2,0 kV
max. Umgebungstemperatur (Betrieb)	40 °C
IP Schutzart	IP66
Abmantellänge PE	69,0 mm
Abmantellänge	60,0 mm
Manteldurchmesser min.	7,5 mm
Manteldurchmesser max.	12,5 mm
Durchmesser Gehäuseausbruch	M20
Abisolierlänge intern	12,0 mm
Abisolierlänge extern	17,0 mm
Drehmoment Befestigungsmutter	0,7 Nm
Drehmoment Tülle	0,7 Nm
Leiterart starr extern	ja

Leiterart flexibel extern	ja
Leiterart mehrdrähtig extern	ja
Leiterart starr intern	ja
Leiterart mehrdrähtig intern	ja

Approbationen

nach EN 60998	Download PDF
----------------------	------------------------------

Zubehör

ABK 75/ 3	526204
------------------	--------