



Leuchtenanschluss IP66

LCS 75/ 5

Klemme, 5-polig, Durchmesser Gehäuseausbruch: M25,
 Nennspannung: 400 V, Nennstrom: 16 A, Nennquerschnitt: 2,5 mm²



Bestellinformation

Artikelnummer	526205
VPE	500
EAN	4028012137367

Ausführung

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

Technische Angaben

Nennspannung	400 V
Nennstrom	16 A
Nennstoßspannung	2,5 kV
Isolierwerkstoff	PA
Kontaktwerkstoff	Federstahl, Kupfer
Aderquerschnitt min.	0,5 mm ²
Aderquerschnitt max.	2,5 mm ²
max. Umgebungstemperatur (Betrieb)	40 °C
IP Schutzart	IP66
Abmantellänge PE	69,0 mm
Abmantellänge	60,0 mm
Manteldurchmesser min.	9,0 mm
Manteldurchmesser max.	13,5 mm
Wandstärke min.	0,5 mm
Wandstärke max.	2,5 mm
Durchmesser Gehäuseausbruch	M25
Abisolierlänge intern	12,0 mm
Abisolierlänge extern	17,0 mm

Drehmoment Befestigungsmutter	1,0 Nm
Drehmoment Tülle	1,0 Nm
Leiterart starr extern	ja
Leiterart flexibel extern	ja
Leiterart mehrdrähtig extern	ja
Leiterart starr intern	ja
Leiterart mehrdrähtig intern	ja
Ammoniakbeständigkeit	ja

Approbationen

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

Zubehör

ABK 75/ 5	526206
------------------	--------