

Modular Interface System | MIS

Delbar ram | 3A / 4A anslutning | IP65 | UL Typ 12

Artikel:	MIS
Varumärke:	Icotek
IP-Klass:	IP54, IP55, IP64, IP65
UL Typ:	Typ 12
Temperatur:	40°C till 120°C
Material:	Polyamid
Egenskaper:	Vibrationssäker, UV-beständig, Halogenfri, Silikonfri, Antikorrosiv (V2A versioner)



Beskrivning

Modular Interface System / MIS är en delbar kabelgång för kablar med eller utan kontakt i kombination med industrikontakter 3A eller 4A. En industrikontakt av storlek 3A eller 4A kan kopplas direkt på ramen. Kablar med en diameter på 1 till 15 mm kan dirigeras, tätas och dragavlastas enl. EN 62444.

Kabelgenomföringsramen består av en ram (monteringshus för 3A/4A uttagsinsats), ett lock, två skruvar och ett låselement. Motdelen består av ett hus för 3A/4A-stiftinsatsen och en kabelgenomföring, antingen M20 för kabeldiametrar 6 – 12 mm eller M25 för kabeldiametrar 13 – 18 mm. MIS är kompatibel och CE-kompatibel med ett flertal insatstillverkare.

Kabelinsatserna förs in i ramen och fixeras automatiskt. När den är färdigmonterad skruvas locket på. Pluggen ansluts sedan och låses på plats med det integrerade låselementet. Ett skyddshölje finns för stickanslutningar som inte behövs. Detta lock finns separat som tillbehör.

Kombinationen av en industrikontakt och kabelgång sparar ytterligare utskärningar och därmed utrymme.

Den insprutade tätningen på baksidan uppnår skyddsklass IP65. IP65 uppnås även vid applikationer med dubbelinsatser. Det valfria skyddslocket uppnår IP54.

Denna produkt finns i olika utföranden: med stålskruvar eller rostfria skruvar. Det är även möjligt att integrera gängade bussningar. Fråga oss gärna om din önskade variant.

Fördelar:

- Utrymmesbesparande genom många möjliga kombinationer av industriella kopplingar och ramlösningar
- Garanti på kablar med kontakt kvarstår
- 3A / 4A kontakter och kablar kan kombineras i en ram
- Hög stabilitet, vibrationssäker
- Mycket lätt att montera
- Hög flexibilitet



Artikelnummer

Art.nr	Benämning	Version	Antal Kablar	Max Kabeldia.	Förskruvning	Kabeldia.	Längd mm	Bredd mm	Monteringshöjd	Håltagning	Lämplig för Insatser	Markström	Driftsp.	Enhet	St/fp
55500	MIS-E3 2 KV20	Utan insatser	4	15	M20	6-12	98	40.5	119	65 x 24	2 x KT små			st	5
55500.200	MIS-E3 2 KV20 V2A	Utan insatser	4	15	M20	6-12	98	40.5	119	65 x 24	2 x KT små			st	5
55501	MIS-E3 2 KV25	Utan insatser	4	15	M25	13-18	98	40.5	119	65 x 24	2 x KT små			st	5
55501.200	MIS-E3 2 KV25 V2A	Utan insatser	4	15	M25	13-18	98	40.5	119	65 x 24	2 x KT små			st	5
55502	MIS-E3 2 KV20	Med 3A-insatser	4	15	M20	6-12	98	40.5	119	65 x 24	2 x KT små	10	230	st	5
55502.200	MIS-E3 2 KV20 V2A	Med 3A-insatser	4	15	M20	6-12	98	40.5	119	65 x 24	2 x KT små	10	230	st	5
55503	MIS-E3 2 KV25	Med 3A-insatser	4	15	M25	13-18	98	40.5	119	65 x 24	2 x KT små	10	230	st	5
55503.200	MIS-E3 2 KV25 V2A	Med 3A-insatser	4	15	M25	13-18	98	40.5	119	65 x 24	2 x KT små	10	230	st	5
55504	MIS-E3 2 KV20	Med 4A-insatser	4	15	M20	6-12	98	40.5	119	65 x 24	2 x KT små			st	5
55504.200	MIS-E3 2 KV20 V2A	Med 4A-insatser	4	15	M20	6-12	98	40.5	119	65 x 24	2 x KT små			st	5
55505	MIS-E3 2 KV25	Med 4A-insatser	4	15	M25	13-18	98	40.5	119	65 x 24	2 x KT små			st	5
55505.200	MIS-E3 2 KV25 V2A	Med 4A-insatser	4	15	M25	13-18	98	40.5	119	65 x 24	2 x KT små			st	5
55510	Insert set 3A											10	230	st	5

Artikelnummer

55511	Insert set 4A				10	230	st	5
55512	MIS Protection cover						st	5
55513	MIS Locking element						st	5
55514	Housing KV20	M20	6-12				st	5
55515	Housing KV25	M25	13-18				st	5