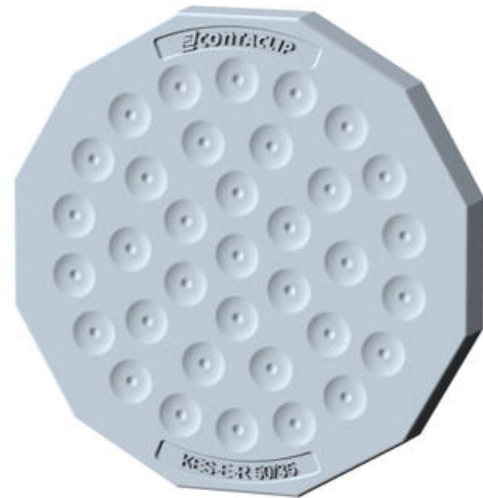


RUND KABELGENOMFÖRING KES-E-R

28820.6

KES-E-R 20/4 A, M20 Kabelgenomföring med push-in,
4 kablar, 1.5 - 2.5mm vägg tjocklek

- För kabeldiametrar 1 mm till 22,5 mm
- Hög densitet, upp till 35 kablar
- IP54 Kabelgenomföring med push-in
- 50mm ø utskärning
- Ecolab-godkänd



PRODUKTBESKRIVNING

Rund kabelgenomföring KES-E-R är ett "Push Fit"-kabelgenomföringssystem med 50 mm diameter som gör det möjligt att genomföra många kablar, rör eller slangar (utan pluggar eller beslag) på ett kompakt utrymme.

Systemet är utformat för att användas med diametrar från 1,0 mm till 22,5 mm med upp till 35 genomföringspunkter.

Kabelgenomföringen sätts in utan verktyg i den avsedda öppningen ("A-versioner" för vägg tjocklekar från 1,5 till 2,5 mm, och variant "B-versioner" för vägg tjocklekar från 2,5 till 4,0 mm).

För att föra in kablarna måste motsvarande membran (med markerad centreringspunkt) genomborras och kablar, rör eller slangar kan sedan enkelt föras igenom.

Materialiet TPE garanterar att IP54-skyddet bibehålls.

TEKNISK DATA

ALLMÄN DATA

Typ

KES-E-R

Montage	Push in
Färg	Grå
IP-klass	IP54
Godkännanden	cUL, UL
NEMA-klassificering	12, 4X
Antal kablar	4 st
Antal kablar x kabeldiameter	4 x 1.0mm - 5.2mm
Längd	26 mm
Bredd	26 mm
Höjd Installerad	5 mm

MONTERINGSINFORMATION

Vägg tjocklek	1.5mm-2.5mm
Längd på utskärning	20 mm
Utskärningens bredd	20 mm

MATERIAL

Material	TPE
Flamklass	V-0
Isolering	TPE
Silikonfri	Ja
Halogenfri	Ja
Temperaturområde drift från	-40 °C
Temperaturområde drift till	90 °C

GODKÄNNANDEN

Godkännanden	cUL, UL
UL-teststandard	UL 508A
cUL teststandard	CSA C22.2 No.1-18

ÖVRIG DATA

Tulltaxenummer	39259020
Ursprungsland	DE
Vikt	5,8 g
Förpackningsstorlek	10 st

