

Kabel z vtičnico KMEB-1-230AC-2.5

Številka dela: 151690

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Položaj vgradnje	poljubno
Teža izdelka	125 g
Električni priključek 1	doza, v skladu s standardom EN 175301-803, oblika C
Električni priključek 1, zasnova	oglata oblika
Električni priključek 1, vrsta priključka	doza
Električni priključek 1, kabelski izhod	pod kotom
Električni priključek 1, napotek glede kabelskega izhoda	90°
Električni priključek 1, število polov/žil	3
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	na magnetni ventil s centralnim vijakom M2,5
Električni priključek 2, priključna tehnika	odprt konec
Električni priključek 2, število polov/žil	3
Nazivna delovna napetost AC	230 V
Odpornost proti udarni napetosti	4 kV
Priključitev zaščitnega vodnika	na voljo
Dolžina kabla	2.5 m
Lastnost voda	Standardno
Premer kabla	5.2 mm
Zgradba kabla	3 x 0,5 mm ²
Konci žil	Kabelska tulka
Stopnja zaščite	IP65 v skladu z IEC 60529
Temperatura okolice	-20 °C...80 °C
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU o nizki napetosti v skladu z direktivo EU RoHS
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi ZK RoHS v skladu s predpisi Združenega kraljestva za električno opremo
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Stopnja umazanosti	3
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Material kabelskega plašča	PVC
Material ohišja	PA66-GF30
Material tesnil	NBR

Značilnost	Vrednost
Material vtičnih kontaktov	bakrova zlitina, posebrena